



TrueBlend : une proposition axée sur la flexibilité, le choix et la performance.

TrueBlend Encastré

Lors de la spécification de l'éclairage pour les applications de bureau haut de gamme, les prescripteurs techniques doivent composer avec de nombreuses exigences et contraintes diverses liées aux types de plafond et aux préférences des clients/architectes. Philips TrueBlend est une gamme de luminaires flexible qui s'adapte à de nombreux types de plafonds et permet aux architectes de choisir entre différents designs et types d'optiques. Philips TrueBlend s'articule autour de la flexibilité et du choix ; notre nouvelle gamme d'éclairage encastré pour bureaux est idéale pour les plafonds non standard et pour les projets de rénovation où les luminaires doivent s'insérer dans les trous des luminaires existants. Une grande variété d'optiques, la meilleure efficacité de sa catégorie, combinées à nos spectres axés sur le bien-être et à la connectivité Interact, offrent le choix en termes de performances et d'apparence. TrueBlend permet de faire des économies d'énergie et fournit le niveau de luminosité qui convient. Non seulement elle est conforme à la norme WELL Building Standard for Light, mais elle est également classée UGR<19, ce qui est conforme à toutes les normes de bureau (OC). Cette gamme de luminaires est disponible en différentes longueurs, flux lumineux, optiques, couleurs de boîtier, différentes hauteurs de supports, et connecteurs. Cela offre une flexibilité de conception absolue et des possibilités illimitées. Les luminaires TrueBlend offrent une efficacité de pointe et une excellente qualité de lumière (CRI>90) avec des fonctionnalités d'évolutivité et une réparabilité qui promettent une longue durée de vie. Ils sont également conçus pour être recyclables, ce qui en fait un choix véritablement circulaire et écologique. TrueBlend est donc une solution tout-en-un avec des spécifications d'éclairage supérieures combinées à une approche durable de l'éclairage de bureau de haute performance.

TrueBlend Encastré

Avantages

- Conçu pour améliorer le bien-être des personnes avec une lumière de haute qualité.
- Meilleure efficacité de sa catégorie avec des spécifications d'éclairage supérieures et une longue durée de vie
- Des capacités de bureau intelligent durables, prêtes pour l'avenir et évolutives avec la meilleure proposition Interact de sa catégorie.
- Réduit considérablement les coûts opérationnels pour un délai de récupération de l'investissement rapide.

Fonctions

- La meilleure efficacité de sa catégorie, jusqu'à 170 lm/W, répond aux critères de conception de bâtiments écologiques et de subventions aux économies d'énergie.
- Conforme aux normes d'éclairage des bureaux avec un large choix d'optiques comme DLO, MLO et mini coupelles.
- Éclairage très uniforme avec un excellent contrôle de l'éblouissement (UGR<19, L65<3000cd/m²)
- 3 000 K, 4 000 K, versions Tunable White et blanc réglable Bio-up, toutes CRI>90
- Longue durée de vie jusqu'à L90 à 50 000 heures
- Large choix de connecteurs pour une installation plus simple et plus rapide
- Système connecté prêt avec la plate-forme évolutive Interact Pro utilisant des capteurs intégrés et/ou des pilotes sans fil pour la collecte de données, l'occupation, la régulation de la lumière du jour et l'orientation.
- Conçu pour la circularité (pas de colle, électronique remplaçable, système évolutif, efficace et longue durée de vie) plus guide de déclaration environnementale sur le produit (EPD).
- Options de montage encastré, y compris tous les accessoires.

Application

- Bureaux
- Établissements scolaires
- Commerces

Mises en garde et sécurité

- Le produit est certifié IP20 et, en tant que tel, n'est pas protégé contre les infiltrations d'eau. Nous recommandons vivement de contrôler de manière appropriée l'environnement dans lequel le luminaire doit être installé.
- Si les conseils ci-dessus ne sont pas suivis et si les luminaires subissent des infiltrations d'eau, Philips/Signify ne peut pas garantir l'absence de pannes et la garantie du produit deviendra nulle et non avenue.

Versions



TrueBlend MLO/MXO SPP



TrueBlend Recessed RC453B DLO
U4 EL

TrueBlend Encastré

Versions



TrueBlend Recessed RC455B MXO



TrueBlend Recessed RC453B MXO



TrueBlend Recessed RC455B DLO
U4



TrueBlend Recessed RC455B DLO
4Ft



TrueBlend Recessed RC455B MINI
CUPS WH U4



TrueBlend Recessed RC455B DLO
U4



TrueBlend Recessed RC453X DLO
U4



TrueBlend Recessed RC455B MLO
U4 4FT



TrueBlend Recessed RC455B MINI
CUPS BK U4 4FT



TrueBlend Recessed RC455B DLO



TrueBlend Recessed RC453X MXO



TrueBlend Recessed RC455B MINI
CUPS WH C

TrueBlend Encastré

Versions



TrueBlend Recessed RC455B MINI
CUPS WH U4



TrueBlend Recessed RC455X DLO
U4



TrueBlend Recessed RC453B DLO
U5

Schéma dimensionnel

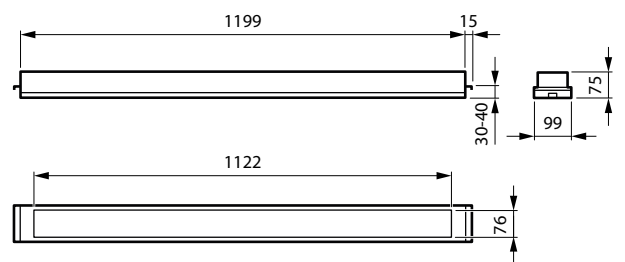
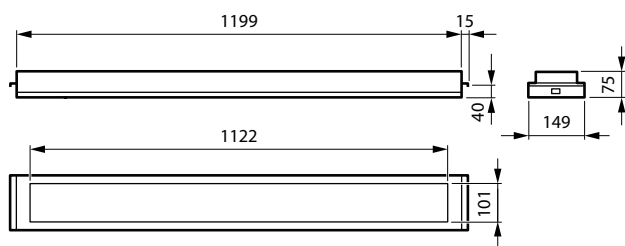
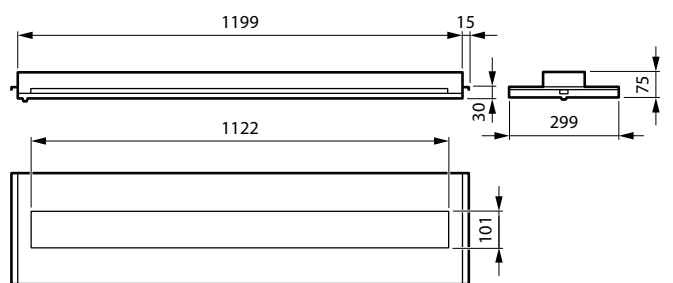
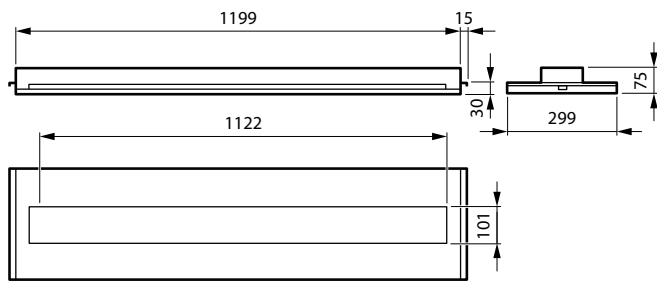


Schéma dimensionnel

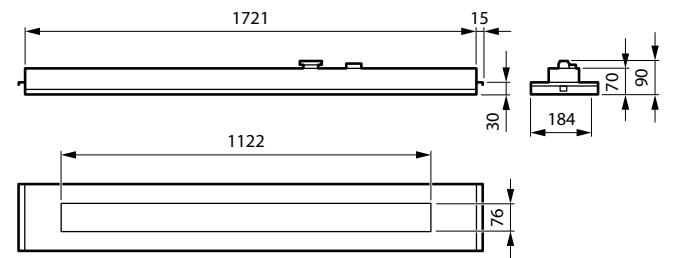
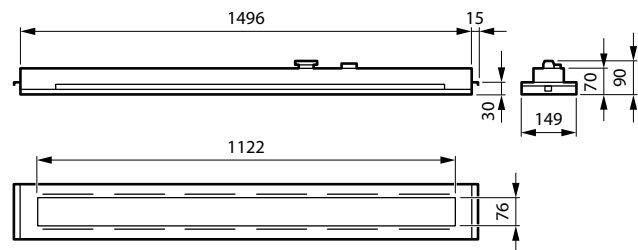
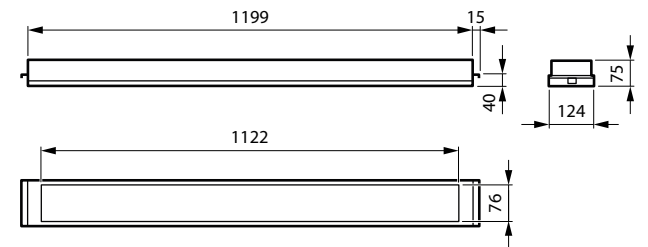
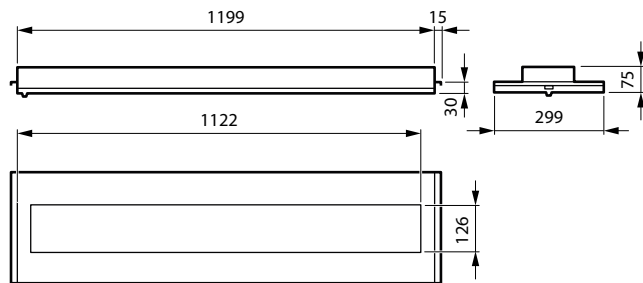
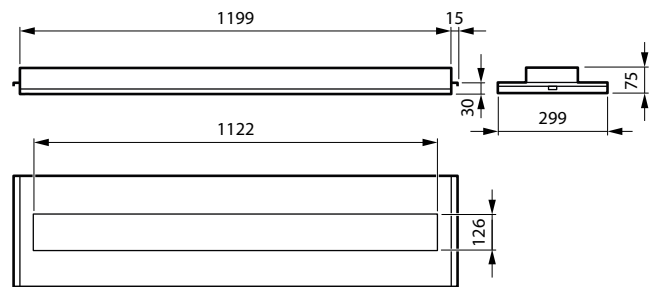
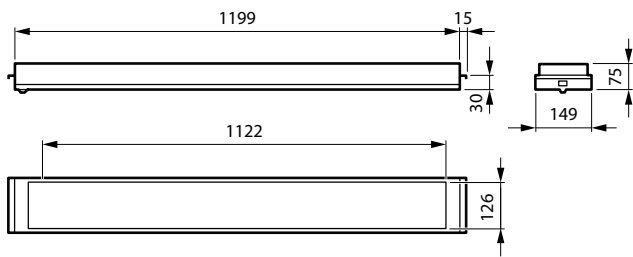
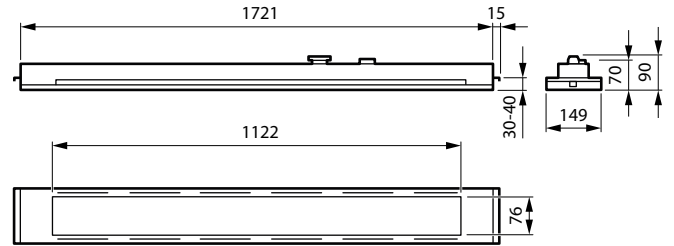
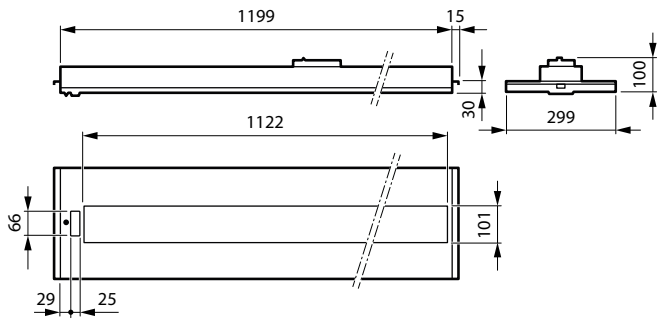
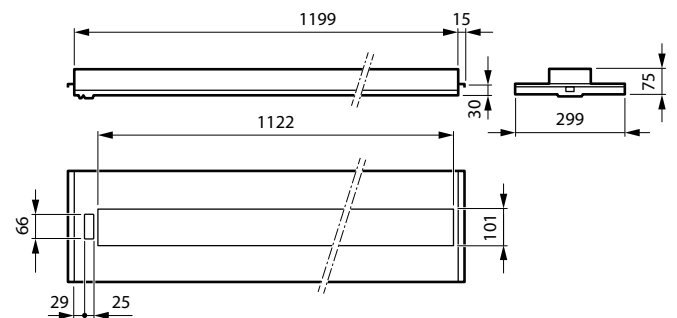
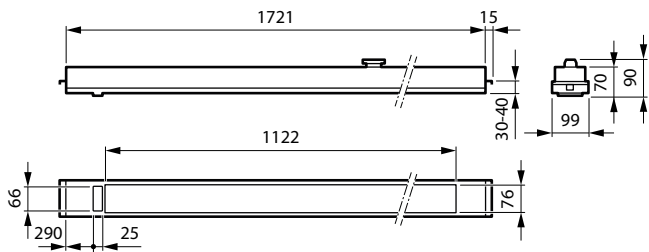
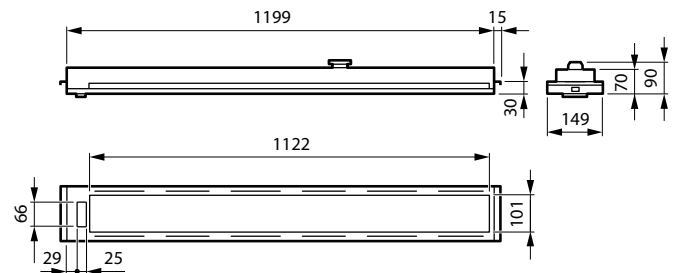
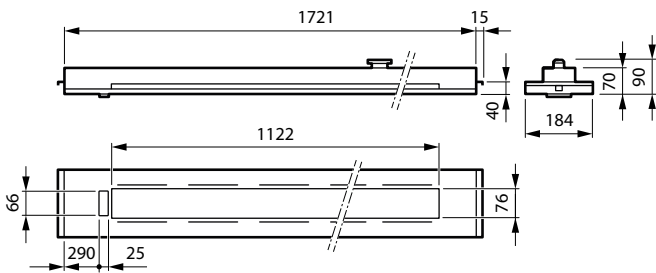
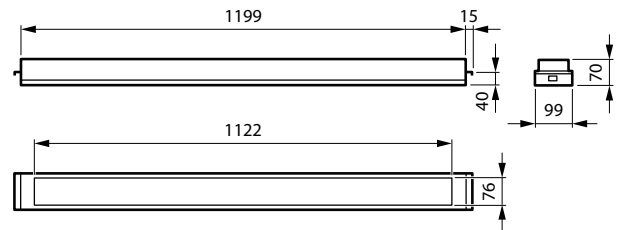
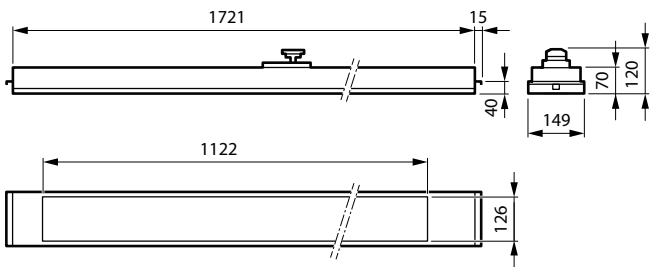
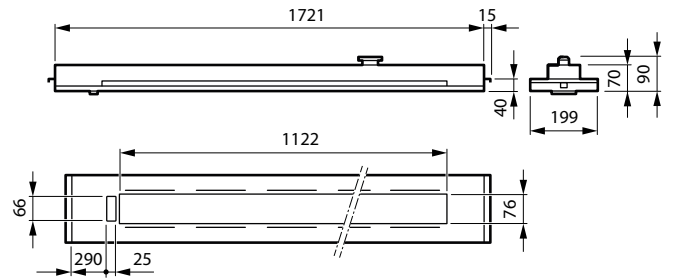
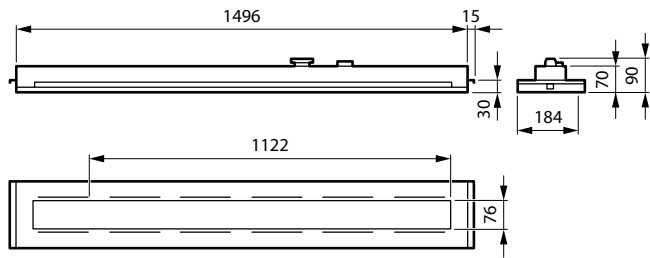


Schéma dimensionnel



TrueBlend Encastré

Schéma dimensionnel

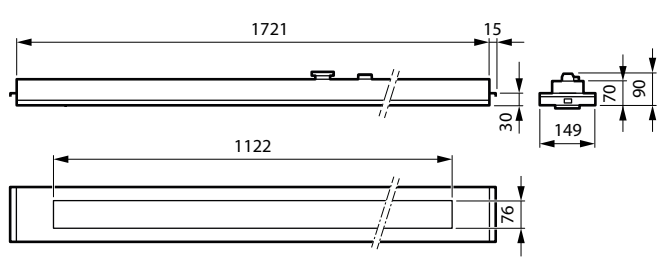
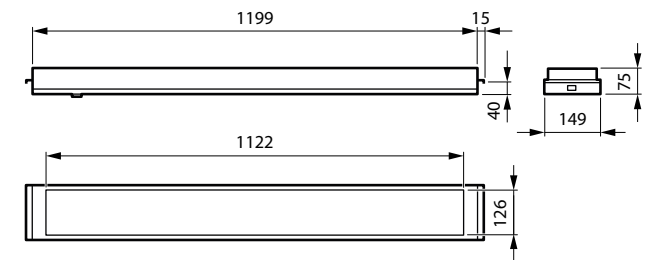
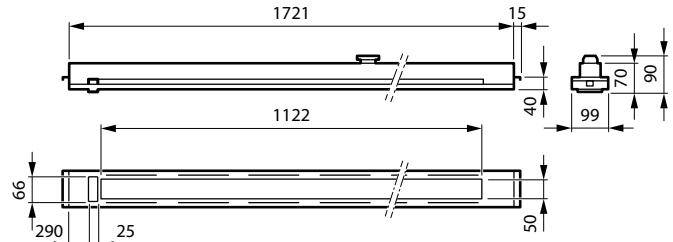
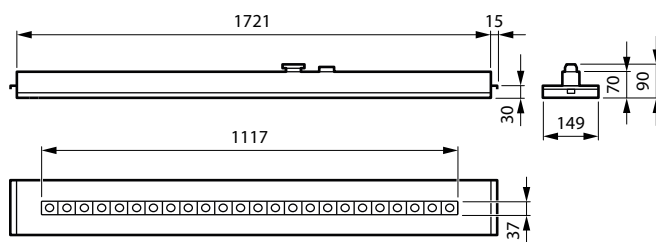
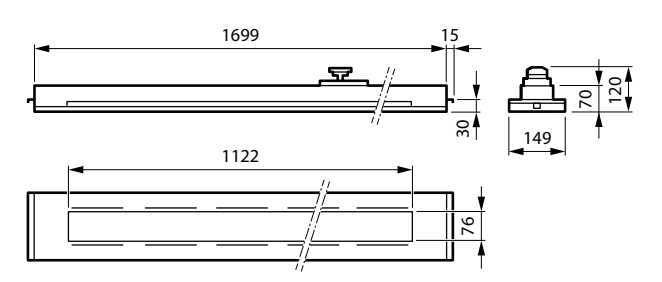
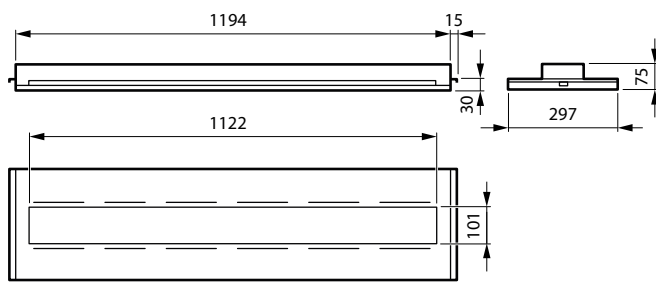
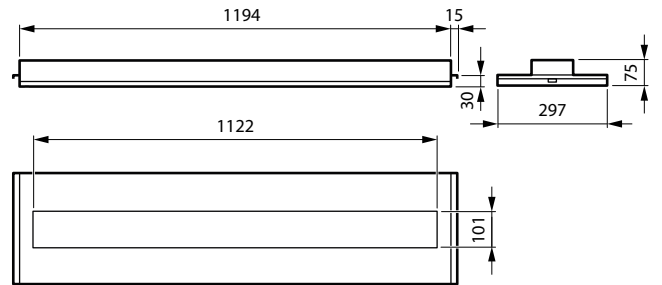
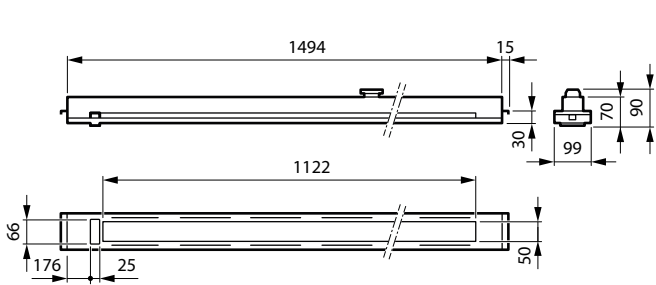
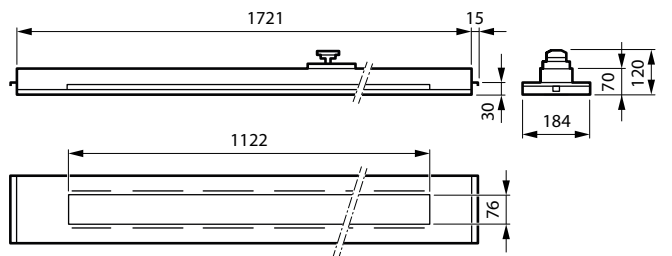
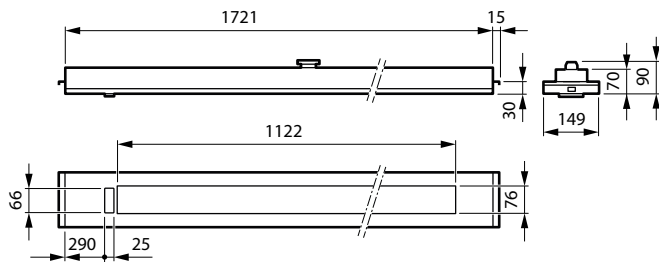
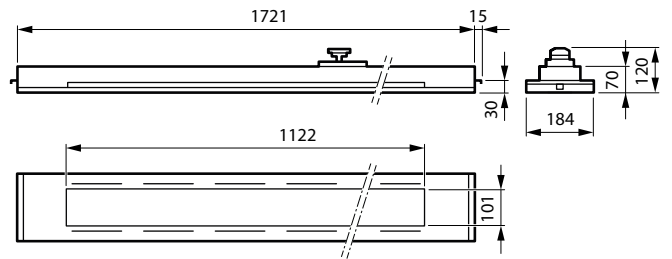
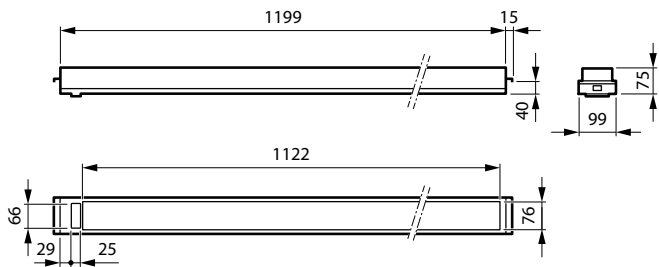
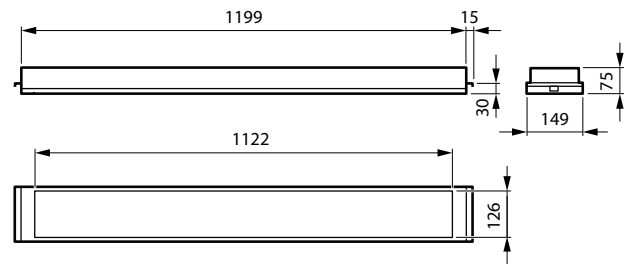
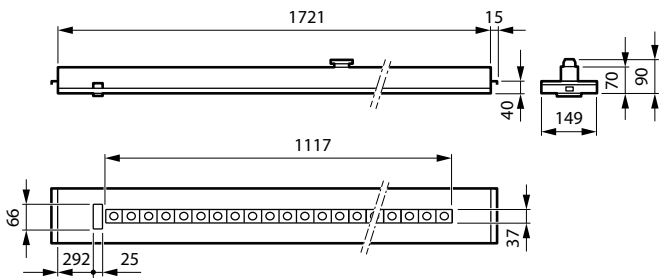
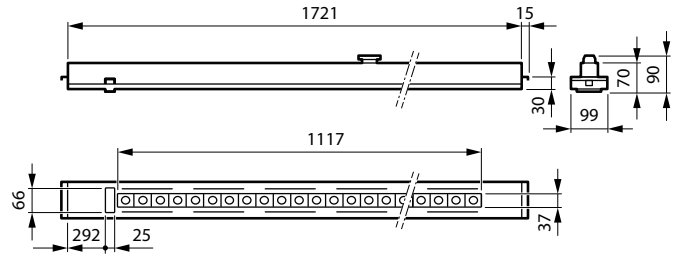
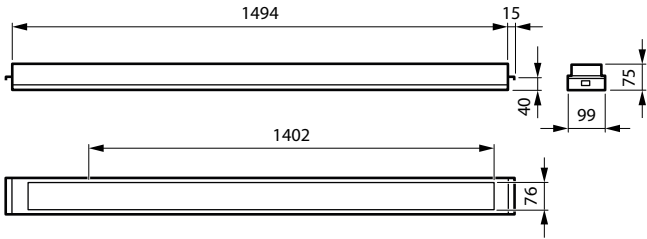
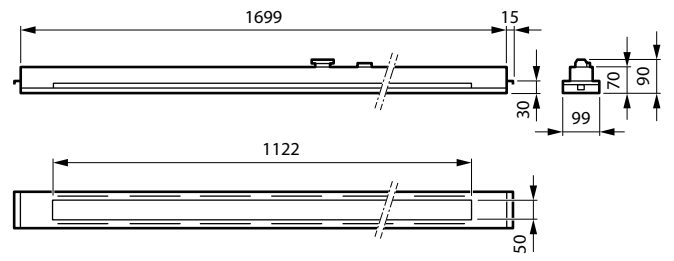
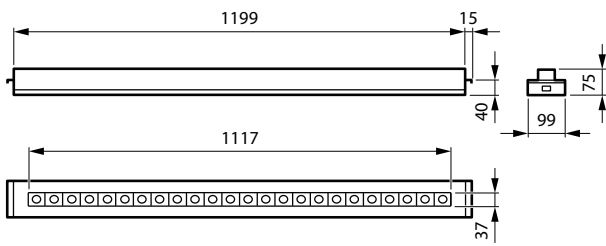
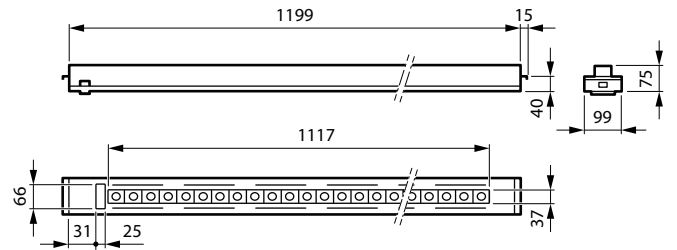
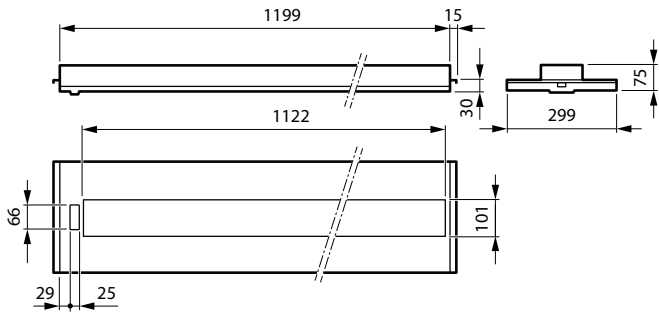


Schéma dimensionnel



TrueBlend Encastré

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit



TrueBlend Recessed DLO- optics
DPP



TrueBlend Recessed U5 sensor



TrueBlend Recessed MXO- optics
DPP



TrueBlend Recessed Mini cups-
Black optics DPP

TrueBlend Encastré

Détails sur le produit



TrueBlend Recessed T profile



TrueBlend Recessed U4 sensor



TrueBlend Recessed U4 & EL indicator DPP



TrueBlend Recessed C profile



TrueBlend Recessed Mini cups- White optics DPP



TrueBlend Recessed EL indicator

Informations générales	
Driver inclus	Oui
Nombre d'appareillages	1 unité
Fonctionnement et électricité	
Classe de protection CEI	Classe électrique I
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Niveau de gradation maximal	1%
Mécanique et boîtier	
Couleur du corps	Blanc
Protection contre les chocs mécaniques	IK03
Indice de protection	IP20
Fonctionnement de secours	
Secours centralisé	Oui
Approbation et application	
Gamme de températures ambiantes	+10 à +35 °C
Marquage CE	Oui
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Essai au fil incandescent	Température 850 °C, durée 30 s
Performances initiales	
Tolérance de flux lumineux	+/-10%

Informations générales

Order Code	Full Product Name	Code famille lampe	Service Tag
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	40S	Oui
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	40S	Oui
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	36S	Oui
8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	42S	Oui
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	34S	Oui
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	48S	Oui
8720169621831	RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	28S	Oui
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	28S	Oui
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	36S	Oui
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	36S	Oui
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	28S	Oui
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	-	-
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	40S	Oui
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	36S	Oui
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	36S	Oui
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	-	-
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	40S	Oui
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	40S	Oui
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	-	-
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	-	-
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	36S	Oui
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	-	-
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	36S	Oui
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	28S	Oui
8720169621459	RC455X 28S/TWBU MCB-M U4 W3 L1722W100B30	36S	Oui
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	36S	Oui
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	40S	Oui
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	36S	Oui
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	40S	Oui
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	36S	Oui
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	-	-
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	40S	Oui
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	36S	Oui
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	40S	Oui
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	40S	Oui
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	40S	Oui
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	36S	Oui
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	-	-
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-	-
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	42S	Oui
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	28S	Oui

Order Code	Full Product Name	Code famille lampe	Service Tag
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	-	-
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	-	-
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	28S	Oui
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	28S	Oui
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	28S	Oui
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	28S	Oui
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	36S	Oui
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	36S	Oui
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	48S	Oui
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	-	-
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	-	-
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	-	-
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	28S	Oui
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	28S	Oui
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	28S	Oui
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	-	-
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	-	-
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	-	-
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	-	-
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	36S	Oui
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	40S	Oui
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	-	-
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	40S	Oui
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	36S	Oui
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	40S	Oui
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	36S	Oui
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	36S	Oui
8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	34S	Oui

Données techniques de l'éclairage (1/2)

Order Code	Full Product Name	Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	Température de couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)	Order Code	Full Product Name	Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	Température de couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	-	4000 K	>90
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	-	Tunable white 2700-6500 K	>90	8720169621885	RC453B42S/ 940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	-	4000 K	>90
					8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	-	4000 K	>90
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	-	4000 K	>90	8720169621717	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	-	4000 K	>90
					8720169621831	RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40	-	Tunable white 2700-6500 K	>90
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	-	Tunable white 2700-6500 K	>90	85 lm/W				

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	Température de couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)	Order Code	Full Product Name	Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	Température de couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	122 lm/W			2700-6500 K	
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	-	4000 K	>80	8720169621728	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	-	4000 K	>90
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	-	4000 K	>80	8720169621741	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	-	4000 K	>90
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	8720169621765	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	-	4000 K	>90
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	118 lm/W				
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	-	4000 K	>90	8720169621759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	72 degré(s)	4000 K	>80
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	-	4000 K	>90	129 lm/W				
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	-	4000 K	>90	8720169621762	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-	4000 K	>90
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	72 degré(s)	4000 K	>90	114 lm/W				
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	-	4000 K	>90	154 lm/W				
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	-	4000 K	>90	150 lm/W				
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	-	4000 K	>90	8720169621726	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-	4000 K	>90
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	72 degré(s)	4000 K	>90	8720169621733	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	-	4000 K	>90
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	-	4000 K	>90	8720169621711	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-	4000 K	>90
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	-	4000 K	>90	8720169621735	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	-	4000 K	>90
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	72 degré(s)	4000 K	>90	8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-	3000 K	>90
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	72 degré(s)	4000 K	>80	8720169621797	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	-	4000 K	>90
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	-	4000 K	>90	8720169621735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	72 degré(s)	4000 K	>80
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	72 degré(s)	4000 K	>80	87201696217810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	72 degré(s)	4000 K	>80
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	-	4000 K	>90	8720169621778	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	-	4000 K	>90
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	-	4000 K	>80	87201696217050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	-	Tunable white 2700-6500 K	>90
8720169621459	RC455X 28S/TWBW MCB-M U4 W3 L1722W100B30	-	Tunable white 2700-6500 K	>90	73 lm/W				
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	-	4000 K	>90	8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	72 degré(s)	4000 K	>90
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	-	4000 K	>90	8720169622043	RC453B 28S/UE840	-	4000 K	>80
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	-	Tunable white	>90	85 lm/W				
					8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	-	4000 K	>80

Order Code	Full Product Name	Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	Température de couleur (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)	Order Code	Full Product Name	Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	Température de couleur (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	8720169621773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	72 degré(s)	4000 K	>80
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	95 lm/W				
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	-	4000 K	>90	8720169621797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	72 degré(s)	4000 K	>80
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	-	4000 K	>90	100 lm/W				
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	-	4000 K	>90	8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-	4000 K	>90
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	-	4000 K	>90	96 lm/W				
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	-	Tunable white 2700-6500 K	>90	8720169621779	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-	4000 K	>90
					8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	72 degré(s)	4000 K	>90
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	72 degré(s)	4000 K	>90	8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	-	4000 K	>90
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	72 degré(s)	4000 K	>90	8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	-	4000 K	>90
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	72 degré(s)	4000 K	>80	8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	-	Tunable white 2700-6500 K	>90
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	-	4000 K	>80	161 lm/W				
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	-	4000 K	>80	119 lm/W				
					8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	-	4000 K	>90
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	-	4000 K	>80	124 lm/W				
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	72 degré(s)	4000 K	>80	8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	-	3000 K	>90
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	72 degré(s)	4000 K	>80	8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	-	4000 K	>90

Données techniques de l'éclairage (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut	Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	3.600 lm	Faisceau extensif	0				normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	4.000 lm	Faisceau extensif	0				Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	4.000 lm	Faisceau extensif	0	8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	4.200 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	3.600 lm	Conformité aux normes	0
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	3.600 lm	Conformité aux normes	0					

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut	Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut
			d'éclairage de bureau à faisceau extensif					de bureau à faisceau extensif	
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	4.800 lm	Faisceau	0	8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169621831	RC455B 28S/TWBW MCW-M U4 L1200 W100 B40	2.800 lm	Réflecteur	0					
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	3.600 lm	Réflecteur	0					
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	2.800 lm	Faisceau extensif	0	8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	2.800 lm	Faisceau extensif	0					
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	3.600 lm	Faisceau extensif	0					
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	4.000 lm	Faisceau extensif	0	8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	3.600 lm	Faisceau extensif	0					
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	3.600 lm	Faisceau extensif	0					
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	2.800 lm	Faisceau extensif	0					
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	4.000 lm	Faisceau extensif	-	8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0					
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	3.600 lm	Réflecteur	0	8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	3.600 lm	Réflecteur	-					
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage	0	8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	2.800 lm	Faisceau extensif	0

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux		Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux	
				vers le haut	0					vers le haut	0
8720169621459	RC455X 28S/TWBU MCB-M U4 W3 L1722W100B30	2.800 lm	Réflecteur	0		8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	3.600 lm	Réflecteur	0							
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	4.000 lm	Réflecteur	0							
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0		8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0		8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0		8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0		8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-		8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	3.600 lm	Réflecteur	0		8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau	-	
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	4.000 lm	Réflecteur	0							
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	3.600 lm	Réflecteur	0							

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut	Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut
			à faisceau extensif		8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-					
			à faisceau extensif		8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	4.200 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0					
			à faisceau extensif		8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0					
			à faisceau extensif		8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	4.200 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-					
			à faisceau extensif		8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	4.200 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-					
			à faisceau extensif		8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	4.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0					
			Faisceau extensif	0	8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	2.800 lm	Faisceau extensif	0					
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	2.800 lm	Faisceau extensif	0					

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut	Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut
			à faisceau extensif					de bureau à faisceau extensif	
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-	8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-	8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-	8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	-
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	3.600 lm	Réflecteur	0
					8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	4.000 lm	Réflecteur	0
					8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	3.600 lm	Réflecteur	-
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	4.000 lm	Réflecteur	0
					8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	3.600 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0	8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	4.000 lm	Conformité aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	0
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	2.800 lm	Conformité aux normes d'éclairage	-	8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	3.600 lm	Conformité aux	0

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut	Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique	Rendement du flux lumineux vers le haut
			normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif					à faisceau extensif	
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	3.600 lm	Conformité 0		8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	3.600 lm	Conformité 0	
			aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif					aux normes d'éclairage de bureau à faisceau extensif	

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique	Convient pour la commutation aléatoire	Order Code	Full Product Name	Consommation électrique	Convient pour la commutation aléatoire
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	29,5 W	Oui	8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	26 W	Oui
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	44,5 W	Oui	8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	24 W	Non
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	37 W	Non	8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	29,5 W	Oui
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	33 W	Oui	8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	29,5 W	Oui
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	38 W	Oui	8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	28,5 W	Non
8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	32 W	Oui	8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	26,5 W	Non
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	28,5 W	Oui	8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	26,6 W	Non
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	40,5 W	Non	8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	22 W	Non
8720169621831	RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40	37,5 W	Oui	8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	23,5 W	Oui
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	29,5 W	Oui	8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	19,8 W	Oui
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	19,4 W	Non	8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	23,5 W	Oui
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	25,5 W	Non	8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	25 W	Oui
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	30 W	Non	8720169621459	RC455X 28S/TWBU MCB-M U4 W3 L1722W100B30	38,5 W	Oui
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	34 W	Non	8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	33,5 W	Oui
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	29 W	Non	8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	38 W	Non
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	28 W	Non	8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	33 W	Oui
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	22 W	Non				
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	35 W	Non				

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique	Convient pour la commutation aléatoire	Order Code	Full Product Name	Consommation électrique	Convient pour la commutation aléatoire
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	24 W	Non	8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	29 W	Non
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	26,5 W	Non	8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	38 W	Non
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	36 W	Non	8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	36 W	Non
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	19,8 W	Non	8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	36 W	Non
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	34 W	Non	8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	42,5 W	Non
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	38,5 W	Non	8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	50 W	Non
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	33,5 W	Oui	8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	33 W	Non
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	26,5 W	Non	8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	29 W	Non
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	24 W	Non	8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	42,5 W	Non
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	26,5 W	Non	8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	39,9 W	Non
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	26,5 W	Non	8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	17,4 W	Non
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	26,5 W	Non	8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	23,5 W	Non
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	24 W	Non	8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	22,5 W	Non
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	22 W	Non	8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	18,4 W	Non
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	28 W	Non	8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	22 W	Non
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	26 W	Oui	8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	15,4 W	Non
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	36,5 W	Oui	8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	19,6 W	Non
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	26 W	Oui	8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	30 W	Non
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	23,1 W	Oui	8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	33,5 W	Non
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	17,4 W	Non	8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	30 W	Non
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	25,5 W	Non	8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	33 W	Oui
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	19,4 W	Non	8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	24,5 W	Oui
				8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	33,5 W	Oui
				8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	23,5 W	Oui
				8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	24 W	Oui
				8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	22,5 W	Oui

Commandes et gradation

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Commande intégrée
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	-
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	-
8720169621831	RC455B 28S/TWBW MCW-M U4 L1200 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	-
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	-
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	-
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	-
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	-
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	-
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	-
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	-
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	-
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	Emplacement standard pour

Order Code	Full Product Name	Commande intégrée
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	-
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	-
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	-
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	-
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621459	RC455X 28S/TWBW MCB-M U4 W3 L1722W100B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	-
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	-
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	-
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	-
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	-

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Commande intégrée
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	-
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	-
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	-
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	-
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	-
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	-
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	-
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	-
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	-
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	-
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	-
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	-

Order Code	Full Product Name	Commande intégrée
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	-
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	-
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	-
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	-
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	-
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	-
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	-
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	-
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	Faisceau de capteurs multifonctions InterAct SC1500
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	Emplacement standard pour capteur avec capteur SC200
8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	Faisceau de capteurs multifonctions InterAct SC1500

Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Type de cache optique/de lentille
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	Optique micro-hexagonale
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	Optique à microlentilles
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	Optique à microlentilles

Order Code	Full Product Name	Type de cache optique/de lentille
8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621831	RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	-

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Type de cache optique/de lentille
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	Optique micro-hexagonale
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	Optique micro-hexagonale
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	Optique micro-hexagonale
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	Optique micro-hexagonale
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	-
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	-
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	-
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	-
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	-
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	-
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	Optique micro-hexagonale
8720169621459	RC455X 28S/TWBW MCB-M U4 W3 L1722W100B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	-
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	Optique à microlentilles
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	Optique micro-hexagonale
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	-
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	-

Order Code	Full Product Name	Type de cache optique/de lentille
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	-
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	Optique micro-hexagonale
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	-
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	-
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	Optique micro-hexagonale
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	Optique micro-hexagonale
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	Optique à microlentilles
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	Optique à microlentilles
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	Optique à microlentilles
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	Optique à microlentilles
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	Optique à microlentilles
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	Optique à microlentilles
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	Optique à microlentilles
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	-
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	-
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	-

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Type de cache optique/de lentille
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	-
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	-
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	-
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	-
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	-
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Vasque/cache acrylique dépoli

Order Code	Full Product Name	Type de cache optique/de lentille
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	Vasque/cache acrylique dépoli
8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	Vasque/cache acrylique dépoli

Fonctionnement de secours

Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Durée nominale de l'éclairage de secours plein charge
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	Éclairage de secours central à courant continu	520 lm	6 W	3 h
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	Éclairage de secours central à courant continu	520 lm	6 W	3 h
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	Éclairage de secours 3 heures version Pro	405 lm	6 W	8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621831	RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Durée nominale de l'éclairage de secours plein
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	Éclairage de secours 3 heures version Pro	405 lm	6 W	3 h					
					8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	Éclairage de secours	-	-	-					

Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Durée nominale de l'éclairage de secours plein charge
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621459	RC455X 28S/TWBU MCB-M U4 W3 L1722W100B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					

Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Durée nominale de l'éclairage de secours plein char
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-					
					8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	Éclairage de secours 3 heures avec	405 lm	6 W	3 h
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	Éclairage de secours	-	-	-					

Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Durée nominale de l'éclairage de secours plein
		interface DALI			8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	Éclairage de secours 3 heures version Pro	520 lm	6 W	3 h
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	Éclairage de secours	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Order Code	Full Product Name	Eclairage de secours	Flux en mode secours	Alimentation de secours	Durée nominale de l'éclairage de secours plein char
		central à courant continu			8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	Éclairage de secours central à courant continu	-	-	-
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	Éclairage de secours central à	-	-						

Approbation et application

Order Code	Full Product Name	Valeur de scintillement (PstLM)	Order Code	Full Product Name	Valeur de scintillement (PstLM)
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	-	8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	-

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Valeur de scintillement (PstLM)
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	-
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	-
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	-
8720169621985	RC453B42S/ 940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	-
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	-
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	-
8720169621831	RC455B 28S/TWBW MCW-M U4 L1200 W100 B40	-
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	-
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	-
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	-
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	-
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	-
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	-
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	-
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	-
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	1
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	-
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	-
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	-
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	1
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	-
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	-
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	1
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	1
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	-
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	1
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	-
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	-
8720169621459	RC455X 28S/TWBW MCB-M U4 W3 L1722W100B30	-
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	-
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	-
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	-
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	-
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	-
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	1
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	-
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	-
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-

Order Code	Full Product Name	Valeur de scintillement (PstLM)
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	-
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	-
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	-
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	-
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	1
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	1
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	-
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	-
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	1
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	1
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	-
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	-
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	-
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	-
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	-
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	-
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	-
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	-
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	1
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	1
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	1
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	-
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	-
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	-
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	1
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	1
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	1
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	1
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	-
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	1
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	-
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	-
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	-
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	-
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	-
8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	-

Performances initiales

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	Tunable, SDCM ≤3.0

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	Tunable, SDCM ≤3.0

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621985	RC453B42S/ 940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621831	RC455B 28S/TWBUCMCW-M U4 L1200 W100 B40	Tunable, SDCM ≤3.0
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621459	RC455X 28S/TWBUCMCB-M U4 W3 L1722W100B30	Tunable, SDCM ≤3.0
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	Tunable, SDCM ≤3.0
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	(0.43, 0.40) SDCM ≤3.0
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	Tunable, SDCM ≤3.0
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0

TrueBlend Encastré

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	Tunable, SDCM ≤3.0
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0

Order Code	Full Product Name	Chromaticité initiale
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Tunable, SDCM ≤3.0
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	(0.43, 0.40) SDCM ≤3.0
8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	(0.38, 0.38) SDCM ≤3.0

Données du produit

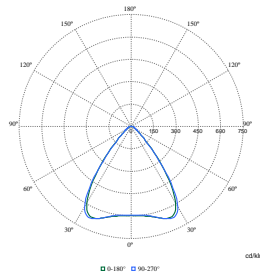
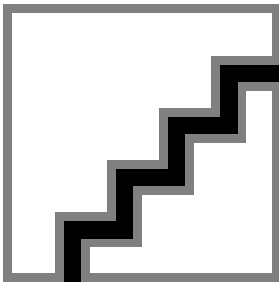
Order Code	Full Product Name	Code famille de produits
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	RC455B
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	RC455B
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	RC455B
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	RC455B
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	RC455B
8720169621985	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30	RC455B
8720169622005	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30	RC455B
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	RC455B
8720169621831	RC455B 28S/TWBW MCW-M U4 L1200 W100 B40	RC455B
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	RC455B
8720169622029	RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30	RC455B
8720169622036	RC453B 28S/UE840MXO9010ELP3 L1200W300B30	RC455B
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	RC455B
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	RC455B
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	RC455B
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	RC455B
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	RC455B
8720169633681	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40 SC	RC455B

Order Code	Full Product Name	Code famille de produits
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	RC455B
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	RC455B
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	RC455B
8720169633650	RC455B 36S/940 MCW-M U4W3L1722W100B30SC	RC455X
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	RC455B
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	RC455B
8720169633643	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497W150B30 SC	RC455X
8720169633766	RC455B 40S/UE 840 DLO L1200 W100 B30	RC455B
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	RC455B
8720169633742	RC455X 36S/UE840 DLO U4 W3 L1722W200B40	RC455X
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	RC455B
8720169622098	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30	RC455B
8720169621459	RC455X 28S/TWBW MCB-M U4 W3 L1722W100B30	RC455B
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	RC455B
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	RC455B
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	RC455B
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	RC455B
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	RC455B

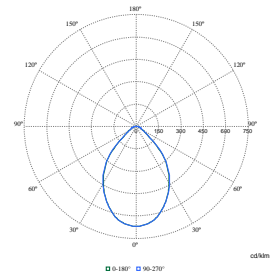
Order Code	Full Product Name	Code famille de produits
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	RC455B
8720169633759	RC455B 36S/UE840 DLO W3W2 L1722 W185 B30	RC455B
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	RC455B
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	RC455B
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	RC455B
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	RC455B
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	RC455B
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	RC455B
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	RC455B
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	RC455B
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	RC455B
8720169633735	RC455X 40S/UE840 DLO W3W2 L1722 W150 B40	RC455X
8720169633810	RC455X 40S/BU840 DLO W3W2 L1722 W150 B30	RC455X
8720169621978	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30	RC455B
8720169622050	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30	RC455B
8720169633728	RC453B 42S/940 DLO9010U4 L1200W300B30 SC	RC453B
8720169633780	RC453B 42S/UE840 DLO9010 U4 L1200W300B30	RC453B
8720169622081	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30	RC455B
8720169622043	RC453B 28S/UE840 MXO9010ELP3L1200W150B30	RC455B
8720169622067	RC453B 28S/UE840 MXO L1200 W150 B30	RC455B
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	RC455B
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	RC455B
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	RC455B

Order Code	Full Product Name	Code famille de produits
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	RC455B
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	RC455B
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	RC455B
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	RC455B
8720169633667	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	RC455B
8720169633674	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40 SC	RC455B
8720169633803	RC455B 40S/BU840 MLO L1200 W100 B40	RC455B
8720169621954	RC453B 28S/840 DLO L1200 W300 B30	RC455B
8720169621961	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30	RC455B
8720169622012	RC453B 28S/840 DLO L1195 W298 B30	RC455B
8720169633704	RC453B 28S/840 DLO L1200W300B30 SC	RC453B
8720169633711	RC453B 40S/UE840 DLO L1200W300B30 SC	RC453B
8720169633773	RC453B 28S/UE840 DLO L1200 W300 B30	RC453B
8720169633797	RC453B 28S/BU840 DLO L1200W300B30	RC453B
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	RC455B
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	RC455B
8720169633698	RC455B 36S/940 MCW-M L1200W100B40 SC	RC455B
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	RC455B
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	RC455B
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	RC455B
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	RC455B
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	RC455B
8720169621992	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30	RC455B

Polar Wide Diagrams

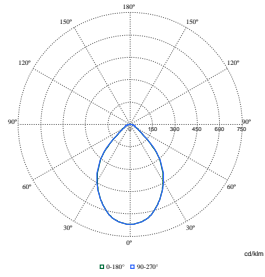


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103949

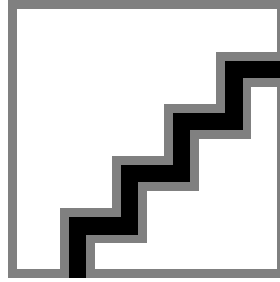


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103943

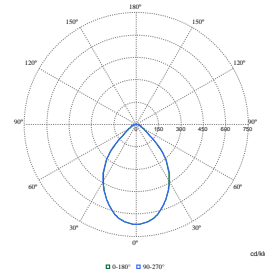
Polar Wide Diagrams



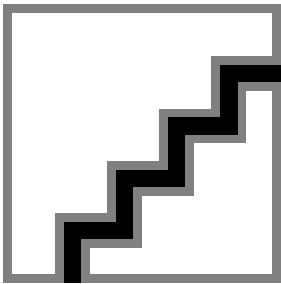
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103948



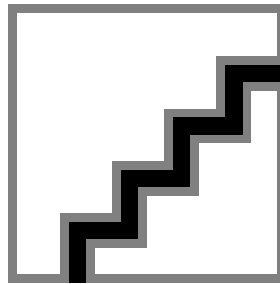
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103918



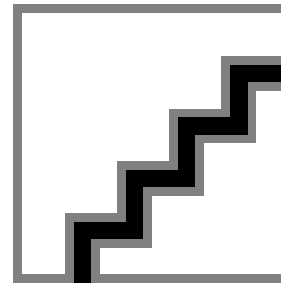
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103941



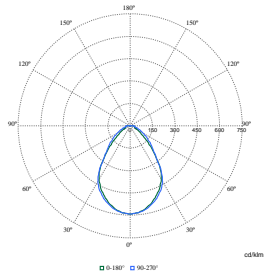
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103946



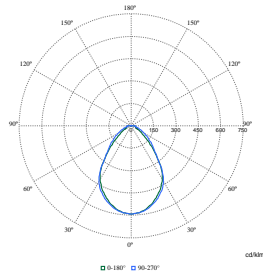
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103921



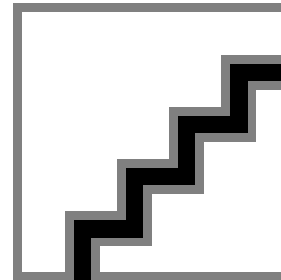
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103960



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103980

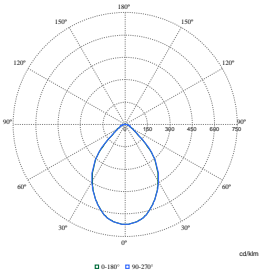


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103985

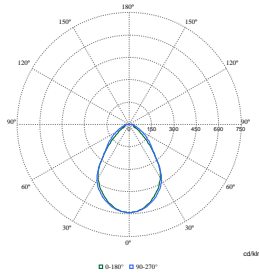


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103917

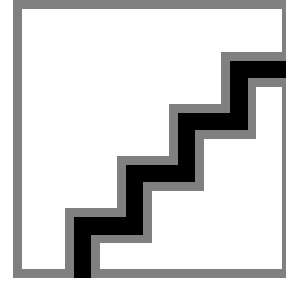
Polar Wide Diagrams



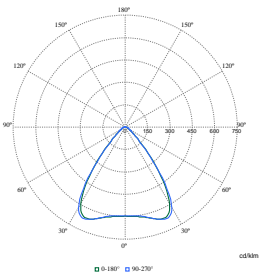
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103942



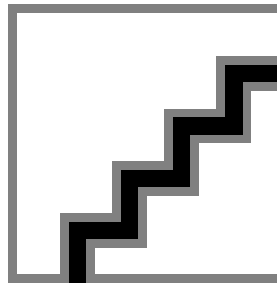
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103955



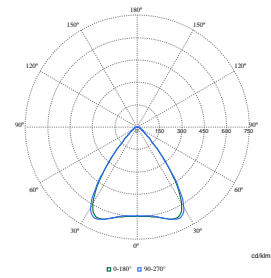
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103919



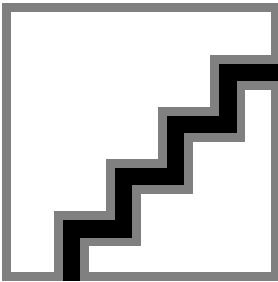
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103974



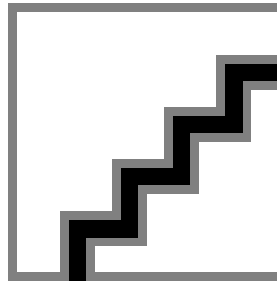
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103932



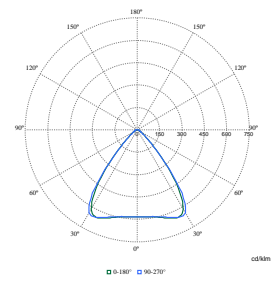
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103981



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103931

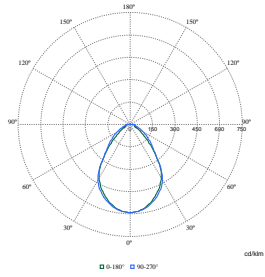


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103916

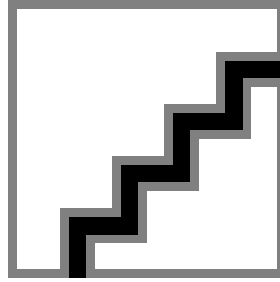


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103926

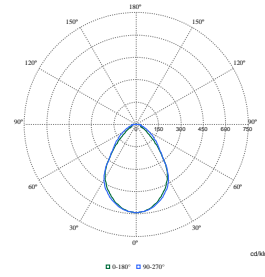
Polar Wide Diagrams



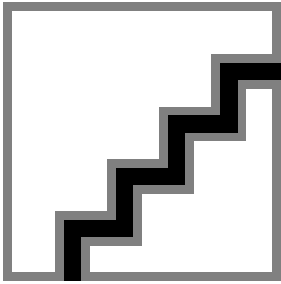
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103954



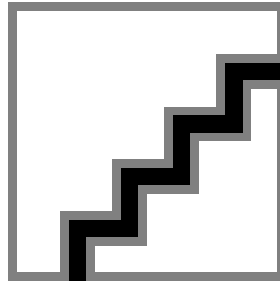
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103920



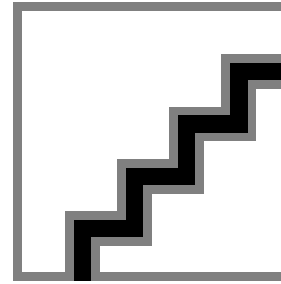
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103978



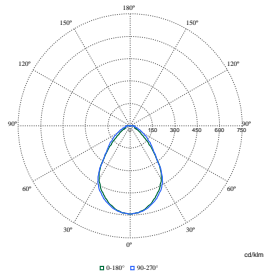
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103944



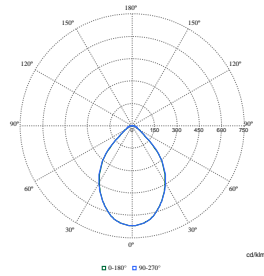
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103958



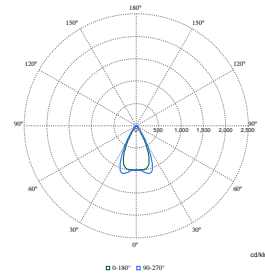
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103967



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103953

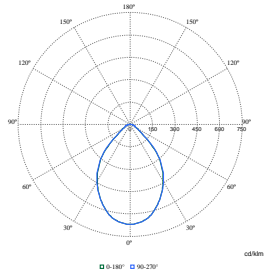


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103947

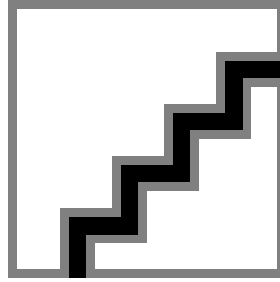


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103964

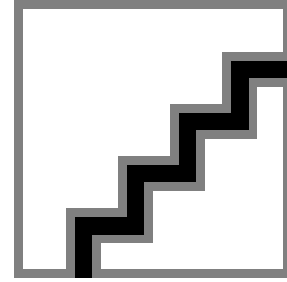
Polar Wide Diagrams



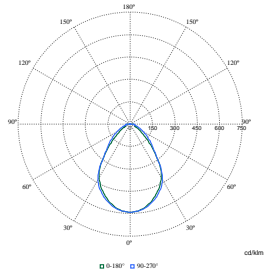
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103945



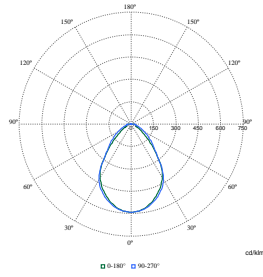
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103957



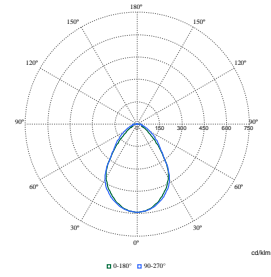
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103950



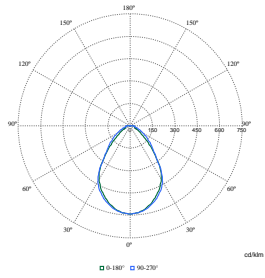
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103952



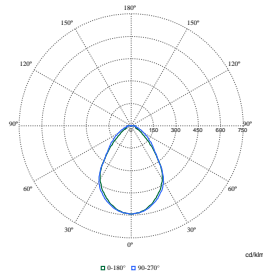
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103956



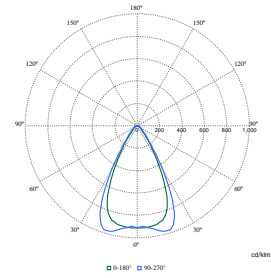
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103979



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103951

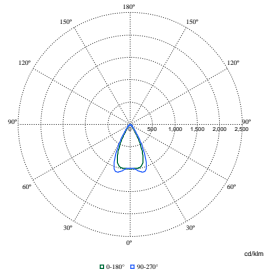


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103982

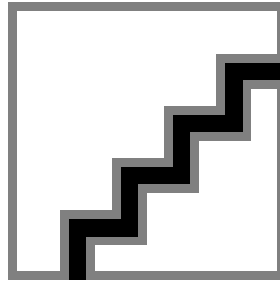


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103961

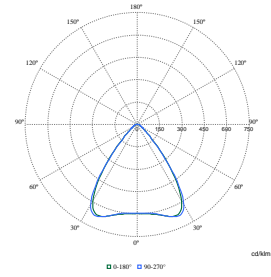
Polar Wide Diagrams



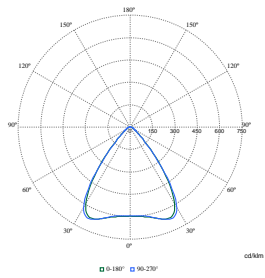
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103962



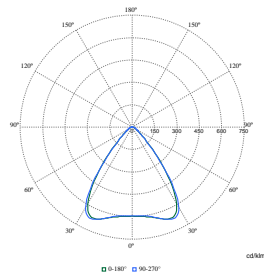
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103927



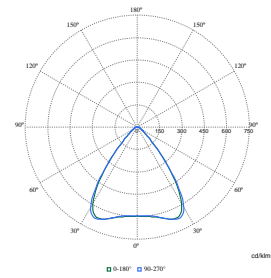
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103940



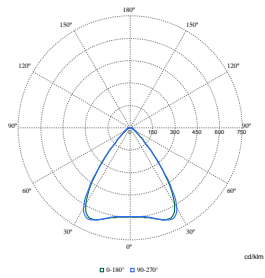
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103971



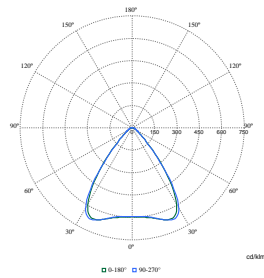
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103972



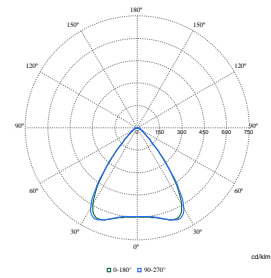
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103977



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103984

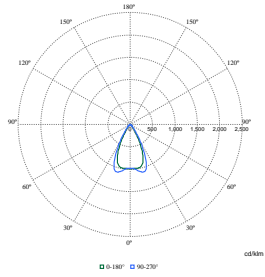


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103976

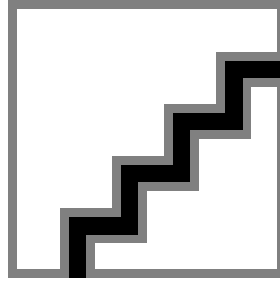


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103975

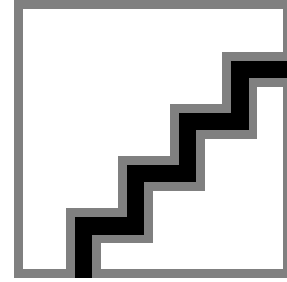
Polar Wide Diagrams



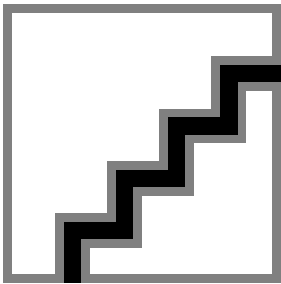
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103966



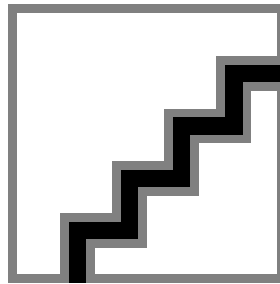
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103922



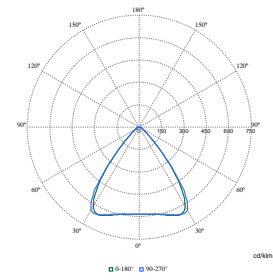
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103934



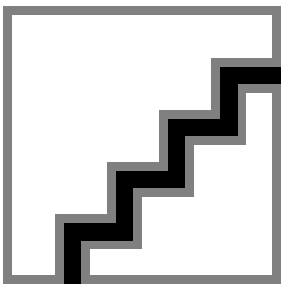
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103924



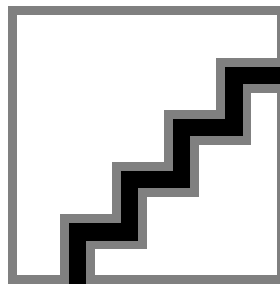
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103968



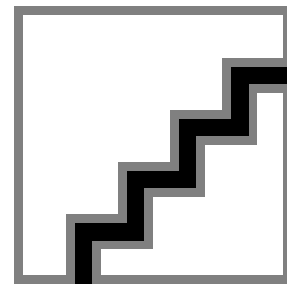
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103925



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103937

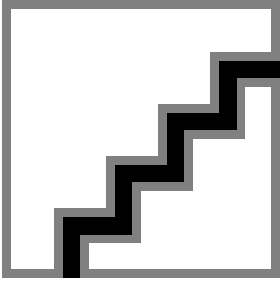


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103923

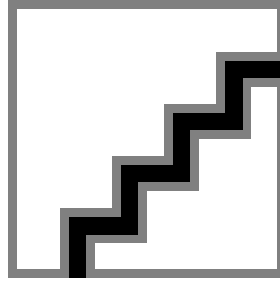


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103936

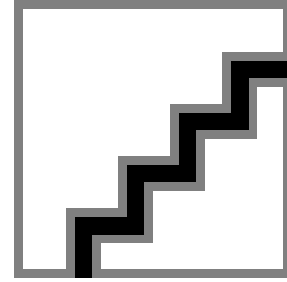
Polar Wide Diagrams



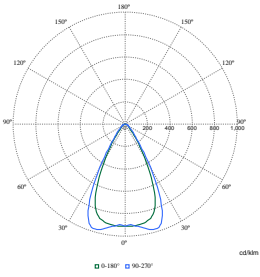
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103938



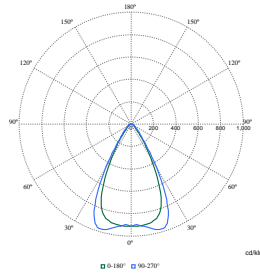
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103930



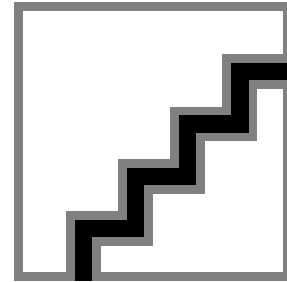
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103935



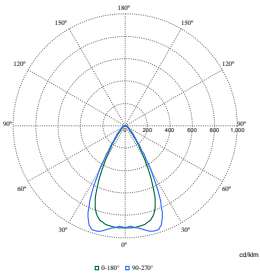
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103965



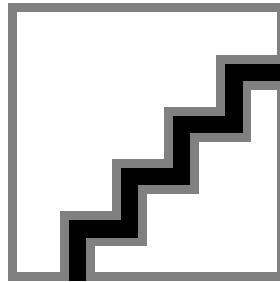
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103963



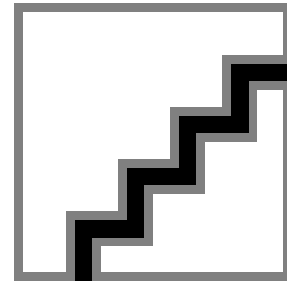
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103939



Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505103959

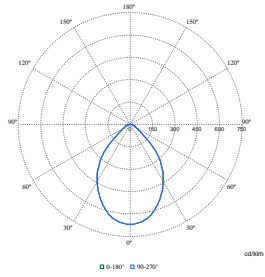


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105901

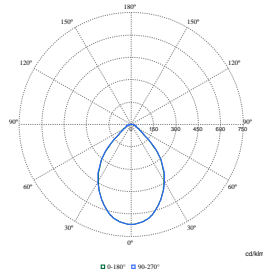


Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105902

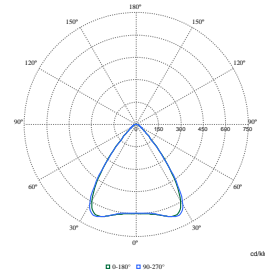
Polar Wide Diagrams



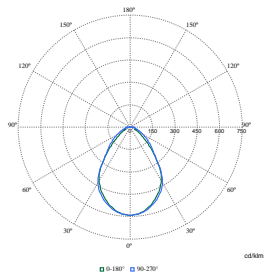
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105904



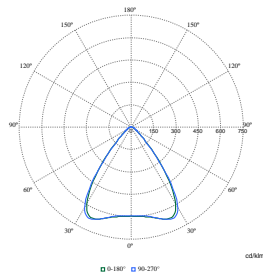
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105903



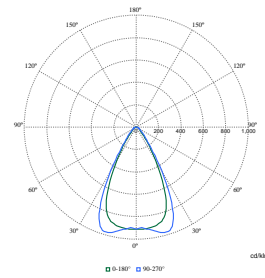
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105909



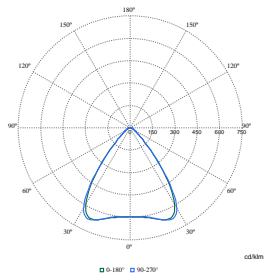
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105905



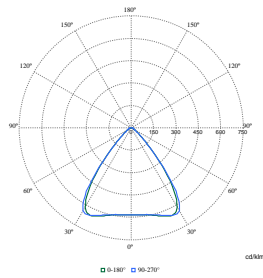
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105907



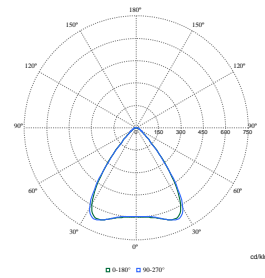
Polar Normal (separate) - RC450BI - 910505105906



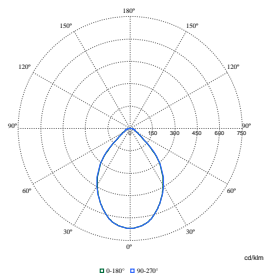
Polar Normal (separate) - null - 910505105908



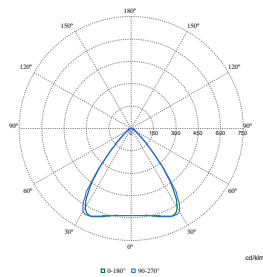
Polar Normal (separate) - null - 910505105910



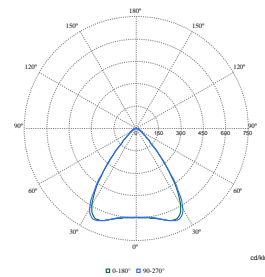
Polar Normal (separate) - null - 910505105915



Polar Normal (separate) - null - 910505105917

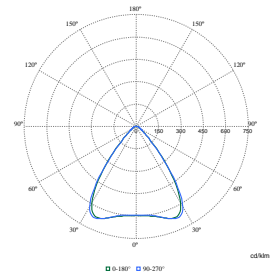
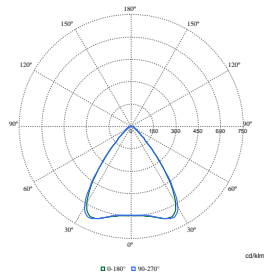
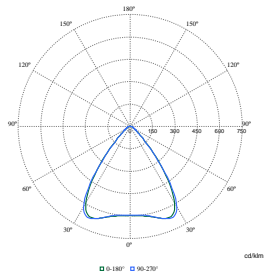


Polar Normal (separate) - null - 910505105911



Polar Normal (separate) - null - 910505105913

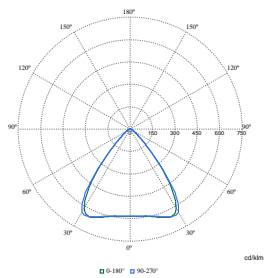
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - null - 910505105912

Polar Normal (separate) - null - 910505105914

Polar Normal (separate) - null - 910505105916



Polar Normal (separate) - null - 910505105918

