



# KeyLine mural

## WL350W 18S/940 PSD PCS L900 WH

KeyLine mural, 14 W, L900 mm, 1800 lm, 4000 K, CRI>90, DALI, UGR19

Découvrez notre nouveau luminaire mural KeyLine ! Fabriqué en aluminium extrudé robuste, ce luminaire est idéal pour éclairer les miroirs des salles de bains. Il est protégé contre les projections d'eau (IP44) et possède des optiques confortables à faible éblouissement. Ce luminaire est équipé d'une technologie LED performante et possède un indice CRI de 90 pour un rendu des couleurs naturel. Avec son design élégant et ses caractéristiques de haute qualité, notre KeyLine est le choix idéal pour vos besoins d'éclairage de salle de bain.

### Mises en garde et sécurité

- Le produit est IPX0 et, à ce titre, n'est pas protégé contre la pénétration d'eau. C'est pourquoi nous recommandons fortement de vérifier 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.

### Données du produit

Informations générales		Température de couleur	
Nombre d'appareillages	1 unité	Température de couleur	940 blanc neutre
Driver inclus	Oui	Type d'optique	Faisceau semi-intensif
Garantie	5 ans	Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	74° x 74°
		Indice UGR	19
Données techniques de l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Flux lumineux	1.800 lm	Tension d'entrée	220-240 V
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Efficacité lumineuse (nominale)	126 lm/W	Courant d'appel	20 A
Indice de rendu de couleur (IRC)	>90	Durée courant d'appel	195 ms

## KeyLine mural

Consommation électrique	14 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Connexion	Connecteur à poussoir 5 pôles
Câble	-
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	22
Convient pour la commutation aléatoire	Non
Classe de protection CEI	Classe électrique I

### Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation avec interface DALI
Interface de commande	DALI
Flux lumineux constant	Non
Normes DALI	DALI-2™
Commande intégrée	-

### Mécanique et boîtier

Matériaux du corps	Aluminium
Matériaux du réflecteur	Acier
Matériaux optiques	Polycarbonate
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate
Matériaux de fixation	Acier
Couleur du corps	Blanc RAL 9003
Finition du cache optique/de la lentille	Texturé
Longueur totale	850 mm
Largeur totale	110 mm
Hauteur totale	70 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	70 x 110 x 850 mm
Indice de protection	IP44 [Protection des fils, protection contre les éclaboussures]
Protection contre les chocs mécaniques	IK06 [1 J]
Poids net (pièce)	2,840 kg

### Fonctionnement de secours

Secours centralisé	Non
Eclairage de secours	-

### Approbation et application

Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables

Marquage CE	Oui
Marquage ENEC	-
Conforme à RoHS	Oui
Performance température ambiante Tq	25 °C
Gamme de températures ambiantes	+10 à +35 °C

### Performances initiales

Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Chromaticité initiale	(0.39, 0.38) SDCM <3
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

### Durées de vie (conformes IES)

Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 50 000 h	5 %
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 100 000 h	0,1 %
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 50 000 h	L90
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 100 000 h	L80

### Données sur la durabilité

Évaluation de la durabilité	Unclassified
-----------------------------	--------------

### Données du produit

Nom du produit de la commande	WL350W 18S/940 PSD PCS L900 WH
Nom de produit complet	WL350W 18S/940 PSD PCS L900 WH
Code EOC	872110339026400
Code de commande	8721103390264
Code 12NC	910505106580
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8721103390264
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8721103390264
Code famille de produits	WL350W [KeyLine wall mounted]

## KeyLine mural

### Schéma dimensionnel

