



SlimBlend gen2: vysoký výkon, pokročilé ovládanie

SlimBlend Gen2

Kancelárie vyžadujú veľmi výkonné osvetlenie, ktoré zvyšuje výkon, úroveň pohodlia a udržateľnosť. To je dôvod, prečo sú tak žiadané riešenia „svietiacej plochy“, ktoré poskytujú vynikajúcu kvalitu svetla so skvelou funkčnosťou a konektivitou. Jedným z nich je Philips SlimBlend Gen2 – kompletný rad tenkých svietidiel navrhnutých s dôrazom na lepšiu pohodu a ekologickú cirkularitu. Svietidlá SlimBlend Gen2 ponúkajú najvyššiu dnes dostupnú účinnosť a vynikajúcu kvalitu svetla (CRI>90) s možnosťami inovovania a opraviteľnosti, ktoré sú príslubom dlhej životnosti. Navyše sú navrhnuté s prihliadnutím na recyklovateľnosť, čo z nich robí skutočne cirkulárnu a zelenú voľbu. Čím však svietidlá SlimBlend Gen2 skutočne vynikajú, je vysokokvalitné svetlo. Špeciálna šesťuholníková mikrošošovková optika (MXO) zaisťuje pohodlie bez oslnenia a navyše prepožičiava rovnomernému svetlu žiarivý jas, ktorý povrch svietidla oživuje. Svietidlo tak skrášluje interiér a zároveň spĺňa všetky požiadavky pre kancelárie. SlimBlend Gen2 je minimalistické riešenie kombinujúce vynikajúce svetelné vlastnosti s tou najlepšou konektivitou v danej triede, pričom využíva systém Interact Pro – to všetko s udržateľným prístupom k vysokovýkonnému kancelárskemu osvetleniu.

Výhody

- Vysokoúčinné LED svietidlo s množstvom možností montáže (zapustené, závesné, prisadené)
- Pohodlné osvetlenie bez oslňovania spĺňajúce požiadavky pre kancelárie
- Výhodné riešenie s dobrými svetelnými vlastnosťami
- Udržateľná voľba s najlepším pripojením vo svojej triede

SlimBlend Gen2

Vlastnosti

- Najlepšia účinnosť v danej triede (až 140 lm/W) umožňuje ekologickú prevádzku budov a splnenie kritérií dotácií na úsporu energie
- CRI 90 s možnosťou nastaviteľnej bielej farby
- Kancelárske osvetlenie využívajúce optiku MXO a opálový kryt
- Dlhá životnosť až 50 000 hodín pri L90
- Rýchlospojka alebo konektor Wieland na jednoduchšiu a rýchlejšiu montáž
- Vyhotovenie podporujúce cirkularitu (bez použitia lepidla, vymeniteľná elektronika, inovovateľný systém, vysoká účinnosť a dlhá životnosť) a podpora environmentálneho vyhlásenia o produkte (EPD)
- Prepojený systém pripravený pre škálovateľnú platformu Interact Pro, ktorá využíva integrované snímače a/alebo bezdrôtové napájače na zhromažďovanie údajov, reguláciu s využitím denného svetla a obsadenosti a možnosti navigácie.

Aplikácie

- Kancelárie
- Zdravotnícke zariadenia
- Priestory na vzdelávanie

Versions

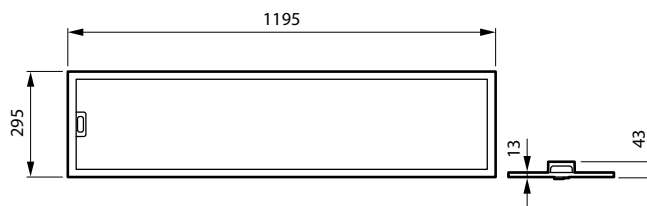
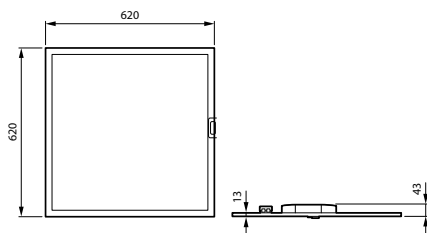


SlimBlendGen2 RecessMouted
RC330V W62L62 MXO IA5 SPP



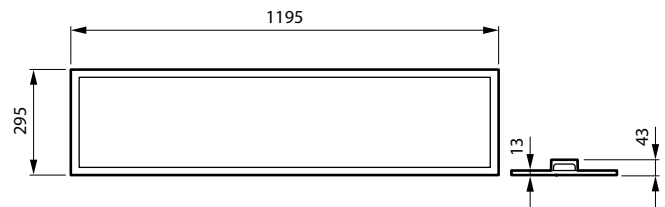
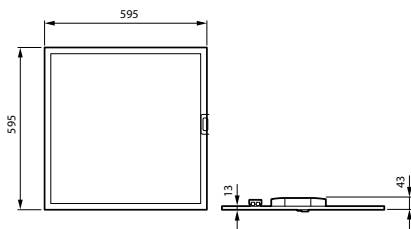
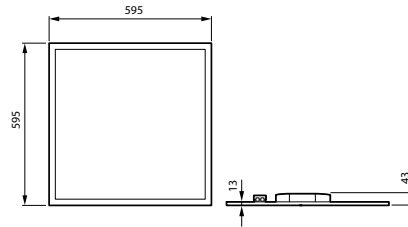
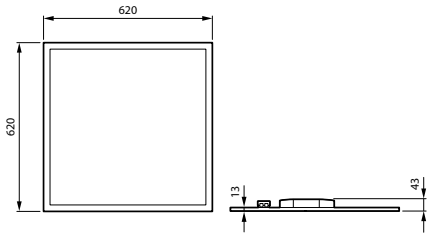
SlimBlendGen2 RecessMouted
RC330V W60L60 MXO IA5 SPP

Rozmerový obrázok



SlimBlend Gen2

Rozmerový obrázok



Podrobnosti o produkte

SlimBlendGen2 Backview _DPP



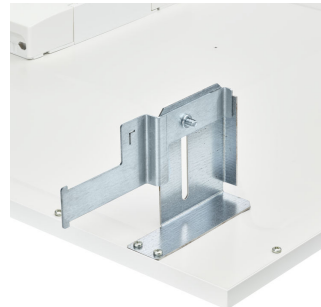
SlimBlendGen2_IA5 Sensor with MXO



SlimBlendGen2_IA5 Sensor_with OC



SlimBlendGen2 with CPC accessory DPP01



SlimBlend Gen2

Podrobnosti o produkte



SlimBlendGen2_Suspended with sensor_W30L120



Connector- Wieland DPP01



SlimBlendGen2_Suspended with sensor_W60L60



RC330V W60L60 sensor with Surface mounted accessories



RC330V W30L120 with Surface mounted accessories



RC330V W30L120 sensor with Surface mounted accessories



RC330V W60L60 with Surface mounted accessories



SlimBlendGen2 with CPC accessory DPP02



PIP connector DPP02

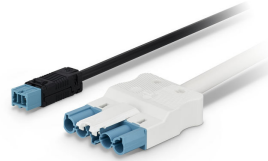
SlimBlend Gen2

Podrobnosti o produkte

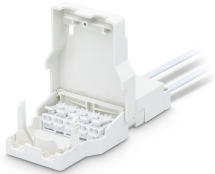
SlimBlend Gen2
RC330Z_SMB_W30L120



Connector- Wieland DPP02



PIP connector DPP03



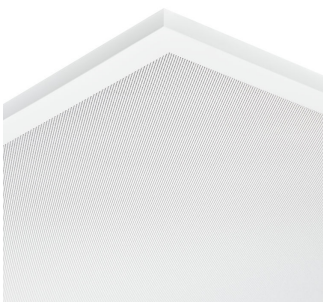
Safety cable



SlimBlendGen2_IA4 Sensor with
MXO



SlimBlendGen2 MXO-optics



SlimBlend Gen2
RC330Z_SMB_W60L60



SlimBlendGen2 Backview with IA4
sensor



SlimBlendGen2_Suspended
without sensor_W60L60



SlimBlend Gen2

Podrobnosti o produkte



SlimBlend Gen2_Backview with EL
& Sensor_DPP



SlimBlendGen2_Suspended
without sensor_W30L120

PIP connector DPP01



SlimBlend Gen2

Všeobecné informácie

Vrátane napájača	Áno
Vymeniteľný svetelný zdroj	Nie
Počet jednotiek predradníka	1 jednotka
Servisná značka	Áno

Svetelné technické

Uhol vyžarovania svetelného zdroja	120 stupeň (stupne)
Index podania farieb (CRI)	>90
Typ optiky	-
Pomer svetla vyžarovaného nahor	0

Prevádzkové a elektrické

Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda II
Vstupné napätie	220 až 240 V
Sieťová frekvencia	50 to 60 Hz
Vhodné pre náhodné prepínanie	Nie

Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Áno
Maximálna úroveň stmievania	1%

Mechanické časti a teleso

Typ optického krytu	Polykarbonát
Farba telesa	Biela
Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK03

Schválenie a použitie

Rozsah okolitých teplôt	+10 až +35 °C
Značka CE	Áno
Značka ENEC	Značka ENEC
Značka horľavosti	Na montáž na bežne horľavých povrchoch

Počiatkový výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Tolerancia svetelného toku	+/-10%
----------------------------	--------

Všeobecné informácie

Order Code	Full Product Name	Kód radu svetelného zdroja
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	36S
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	36S
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	42S
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	42S
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	36S
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	36S
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	42S
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	42S
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	36S
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	36S
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	36S
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	36S
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	42S
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	42S
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	42S
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	36S
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	36S
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	42S
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	42S
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	42S
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	36S
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	36S
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	42S
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	42S
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	36S
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	42S
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	36S
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	36S
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	36S
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	42S
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	42S
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	36S
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	36S
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	42S
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	42S
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	36S
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	36S
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	36S
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	42S
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	42S
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	36S
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	36S
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	36S
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	42S
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	42S
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	36S
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	36S
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	42S
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	36S

Svetelné technické

SlimBlend Gen2

Order Code	Full Product Name	Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	Merný výkon (menovitý) (nom.)	Svetelný tok
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	3000 K	127 lm/W	3 400 lm
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	3000 K	127 lm/W	4 000 lm
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	3000 K	129 lm/W	4 000 lm
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	4000 K	135 lm/W	4 200 lm
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	3000 K	129 lm/W	3 400 lm
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	3000 K	127 lm/W	4 000 lm
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	4000 K	127 lm/W	3 400 lm
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	3000 K	127 lm/W	4 000 lm
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	4000 K	135 lm/W	4 200 lm
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	3000 K	129 lm/W	4 000 lm

Order Code	Full Product Name	Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	Merný výkon (menovitý) (nom.)	Svetelný tok
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	4000 K	135 lm/W	4 200 lm
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	4000 K	136 lm/W	3 600 lm
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	3000 K	129 lm/W	3 400 lm
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	4000 K	135 lm/W	4 200 lm
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	3000 K	129 lm/W	4 000 lm
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	3000 K	127 lm/W	4 000 lm
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	3000 K	133 lm/W	3 600 lm
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	3000 K	127 lm/W	4 000 lm
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	3000 K	127 lm/W	3 400 lm
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	3000 K	127 lm/W	4 000 lm
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	4000 K	133 lm/W	3 600 lm
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	3000 K	127 lm/W	3 400 lm
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	4000 K	133 lm/W	4 200 lm
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	4000 K	133 lm/W	3 600 lm

Prevádzkové a elektrické

Order Code	Full Product Name	Spotreba
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	27 W
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	27 W
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	31,5 W
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	31,5 W
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	27 W
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	26,5 W
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	31 W
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	31 W
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	26,5 W
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	26,5 W
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	27 W
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	27 W
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	31,5 W
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	31,5 W
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	31,5 W
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	27 W
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	27 W
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	31,5 W
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	31,5 W
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	31,5 W
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	26,5 W
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	26,5 W
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	31 W
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	31 W
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	26,5 W

Order Code	Full Product Name	Spotreba
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	31 W
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	26,5 W
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	26,5 W
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	26,5 W
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	31 W
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	31 W
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	27 W
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	27 W
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	31,5 W
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	31,5 W
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	27 W
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	27 W
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	27 W
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	31,5 W
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	31,5 W
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	27 W
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	27 W
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	27 W
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	31,5 W
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	31,5 W
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	27 W
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	27 W
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	31,5 W
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	27 W

Mechanické časti a teleso

Order Code	Full Product Name	Krytie IP
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	IP20
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	IP20
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	IP20
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	IP20
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	IP20
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	IP20
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	IP20
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	IP20
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	IP20
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	IP20
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	IP20
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	IP20
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	IP20
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	IP20
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	IP20
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	IP20
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	IP20
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	IP20
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	IP20
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	IP20
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	IP20/44

Order Code	Full Product Name	Krytie IP
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	IP20/44
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	IP20/44
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	IP20/44
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	IP20/44
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	IP20/44
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	IP20
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	IP20/44
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	IP20/44
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	IP20/44
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	IP20/44
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	IP20/44
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	IP20/44
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	IP20/44
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	IP20/44
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	IP20/44
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	IP20/44
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	IP20/44
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	IP20/44
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	IP20/44
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	IP20/44
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	IP20/44

SlimBlend Gen2

Order Code	Full Product Name	Krytie IP
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	IP20/44
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	IP20/44
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	IP20/44
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	IP20/44

Order Code	Full Product Name	Krytie IP
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	IP20/44
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	IP20/44
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	IP20/44

Núdzová prevádzka

Order Code	Full Product Name	Centrálna núdzová prevádzka	Núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	Núdzový svetelný tok	Menovitá dĺžka trvania núdzového osvetlenia (pri plnom nabití)
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-

Order Code	Full Product Name	Centrálna núdzová prevádzka	Núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	Núdzový svetelný tok	Menovitá dĺžka trvania núdzového osvetlenia (pri plnom nabití)
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-

SlimBlend Gen2

Order Code	Full Product Name	Centrálna núdzová prevádzka	Núdzové osvetlenie	Núdzový svetelný tok	Menovitá dĺžka trvania núdzového osvetlenia (pri plnom nabití)
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	Áno	Núdzové osvetlenie, výdrž 3 hod. s bezdrôtovým rozhraním	270 lm	3 h
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	Áno	Núdzové osvetlenie, výdrž 3 hod. s bezdrôtovým rozhraním	270 lm	3 h

Order Code	Full Product Name	Centrálna núdzová prevádzka	Núdzové osvetlenie	Núdzový svetelný tok	Menovitá dĺžka trvania núdzového osvetlenia (pri plnom nabití)
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	-	-	-	-
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	-	-	-	-
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	-	-	-	-
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	-	-	-	-
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	-	-	-	-
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	-	-	-	-
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	Áno	Centrálné núdzové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	-	-	-	-
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	-	-	-	-
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	-	-	-	-
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	-	-	-	-
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	-	-	-	-
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	-	-	-	-
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	-	-	-	-

SlimBlend Gen2

Order Code	Full Product Name	Centrálne núdezové		Núdezový svetelný tok	Menovitá dĺžka trvania núdezového osvetlenia (pri plnom nabití)
		prevádzka	osvetlenie		
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	-	-	-	-
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	-	-	-	-
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	-	-	-	-
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	-	-	-	-
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	-	-	-	-
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	-	-	-	-
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	Áno	Centrálne núdezové osvetlenie ovládané jednosmerným prúdom	-	-

Order Code	Full Product Name	Centrálne núdezové		Núdezový svetelný tok	Menovitá dĺžka trvania núdezového osvetlenia (pri plnom nabití)
		prevádzka	osvetlenie		
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	-	-	-	-
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	-	-	-	-
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	-	-	-	-
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	-	-	-	-
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	-	-	-	-
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	-	-	-	-
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	-	-	-	-
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	-	-	-	-

Schválenie a použitie

Order Code	Full Product Name	Požiarne odolnosť
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	Teplota 850 °C, trvanie 30 s
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	Teplota 850 °C, trvanie 30 s

Order Code	Full Product Name	Požiarne odolnosť
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s

SlimBlend Gen2

Order Code	Full Product Name	Požiarina odolnosť
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s

Order Code	Full Product Name	Požiarina odolnosť
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s

Počiatkový výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Order Code	Full Product Name	Počiatková chromatickosť
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	(0.38, 0.38) SDCM <3
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	(0.38, 0.38) SDCM <3
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	(0.43, 0.40) SDCM<3
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3

Order Code	Full Product Name	Počiatková chromatickosť
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	(0.38, 0.38) SDCM <3
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	(0.38, 0.38) SDCM <3
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	(0.43, 0.40) SDCM<3
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	(0.38, 0.38) SDCM <3
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	(0.43, 0.40) SDCM<3
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	(0.38, 0.38) SDCM <3
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	(0.43, 0.40) SDCM<3

Údaje o produkte

Order Code	Full Product Name	Kód radu produktov
01483100	RC332V 36S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	RC332V
01484800	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	RC332V
01485500	RC332V 42S/930 SEIA W62L62 IA4 MXO	RC332V
01486200	RC332V 42S/940 SEIA W62L62 IA4 MXO	RC330V
01487900	RC332V 36S/940 SEIA W62L62 IA5 MXO	RC332V
01494700	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	RC330V
01496100	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	RC330V
01497800	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	RC330V
01136600	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	RC330V
01137300	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	RC330V
01470100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	RC330V
01469500	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	RC330V
01471800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	RC330V

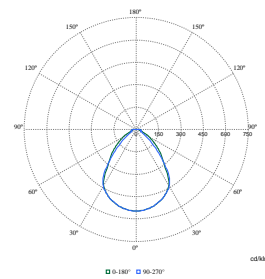
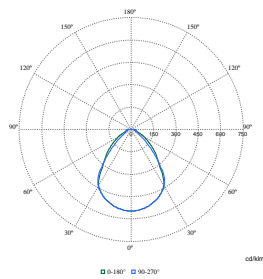
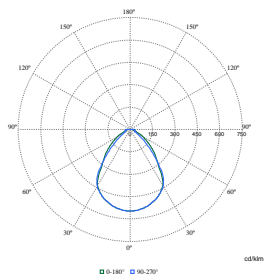
Order Code	Full Product Name	Kód radu produktov
01472500	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	RC330V
01473200	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	RC330V
01127400	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	RC330V
01128100	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	RC330V
01129800	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	RC330V
01130400	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	RC330V
01131100	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXOSC	RC330V
01488600	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	RC330V
01489300	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	RC330V
01490900	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	RC330V
01491600	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	RC330V
01492300	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	RC330V
01493000	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	RC330V

SlimBlend Gen2

Order Code	Full Product Name	Kód radu produktov
01495400	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	RC330V
01132800	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	RC330V
01133500	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	RC330V
01134200	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	RC330V
01135900	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	RC330V
01464000	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	RC330V
01465700	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	RC330V
01466400	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	RC330V
01467100	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	RC330V
01468800	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	RC330V
01474900	RC332V 36S/930 PSD W62L62 MXO	RC332V
01475600	RC332V 36S/940 PSD W62L62 MXO	RC332V

Order Code	Full Product Name	Kód radu produktov
01476300	RC332V 42S/930 PSD W62L62 MXO	RC332V
01477000	RC332V 42S/940 PSD W62L62 MXO	RC332V
01478700	RC332V 36S/940 DEIA W62L62 MXO	RC332V
01479400	RC332V 36S/930 WIA W62L62 MXO	RC332V
01480000	RC332V 36S/940 WIA W62L62 MXO	RC332V
01481700	RC332V 42S/930 WIA W62L62 MXO	RC332V
01482400	RC332V 42S/940 WIA W62L62 MXO	RC332V
01123600	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	RC330V
01124300	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	RC330V
01125000	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	RC330V
01126700	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	RC330V

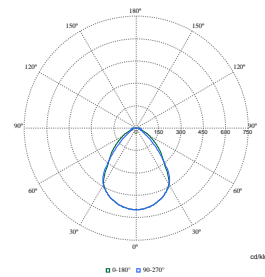
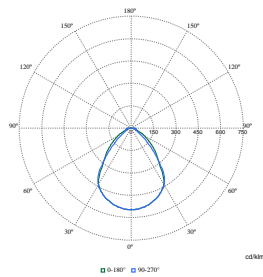
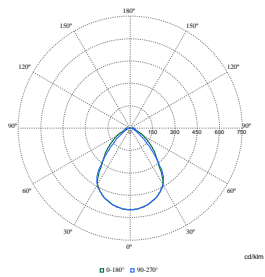
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102491

Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102445

Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102447

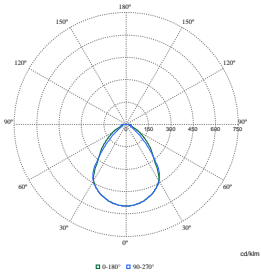


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102475

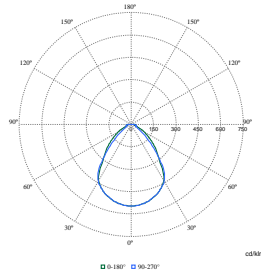
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102476

Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102497

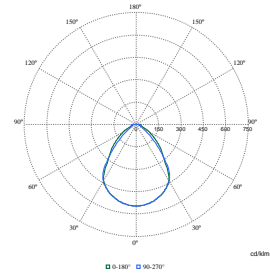
Polar Wide Diagrams



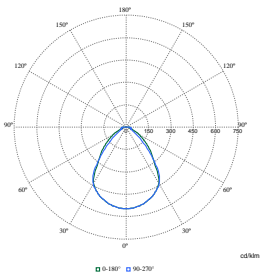
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102446



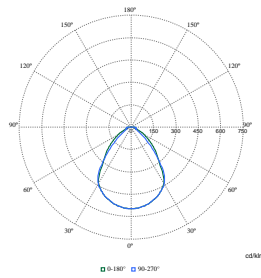
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102495



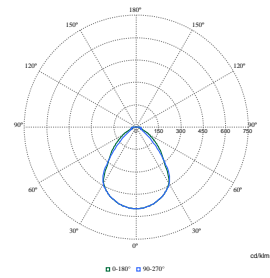
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102448



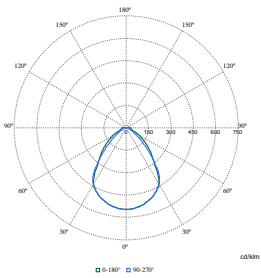
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102477



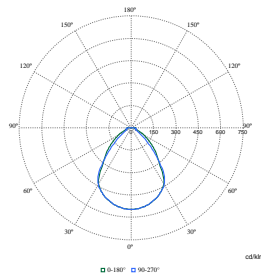
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102485



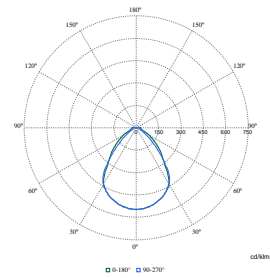
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102468



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102498

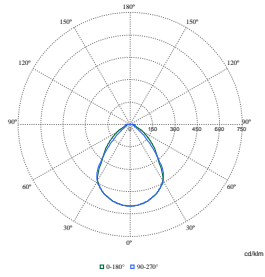


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102450

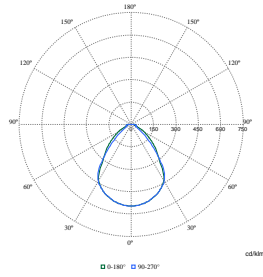


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102449

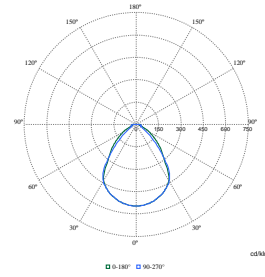
Polar Wide Diagrams



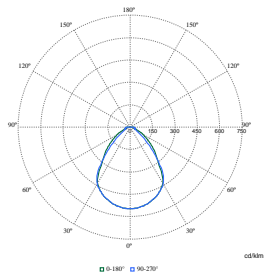
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102474



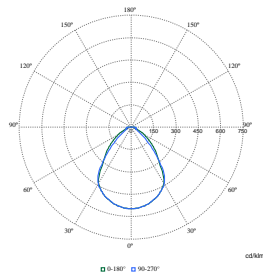
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102486



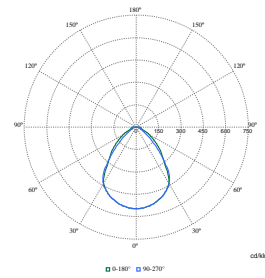
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102494



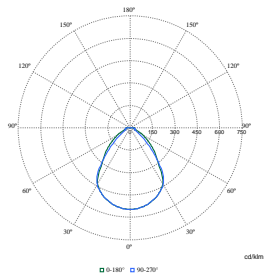
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102452



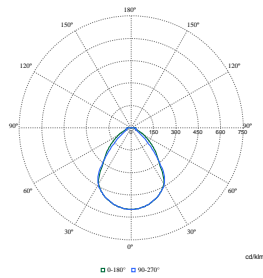
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102478



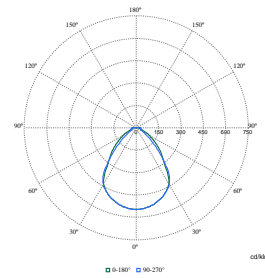
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102455



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102490

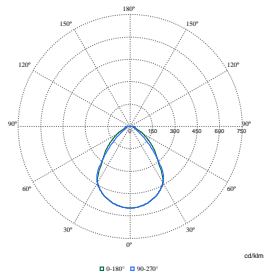


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102454

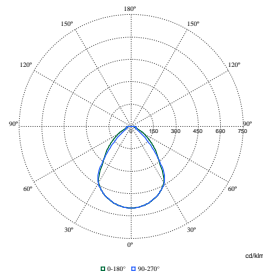


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102484

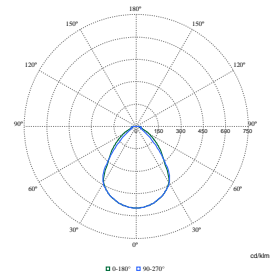
Polar Wide Diagrams



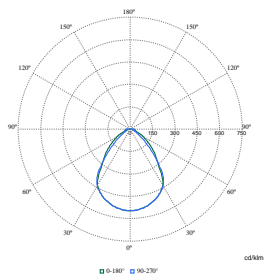
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102458



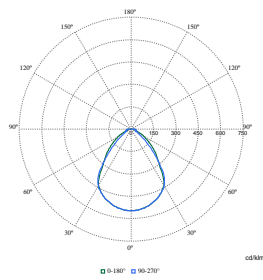
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102464



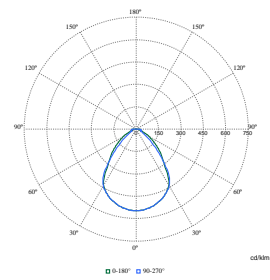
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102456



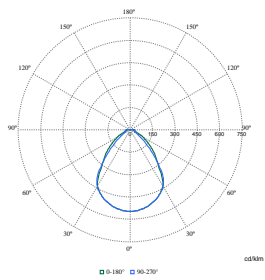
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102470



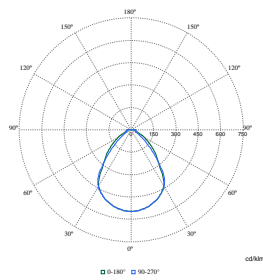
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102488



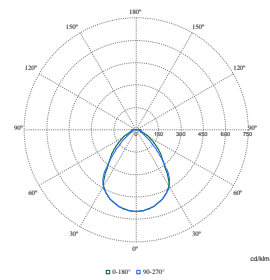
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102487



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102467

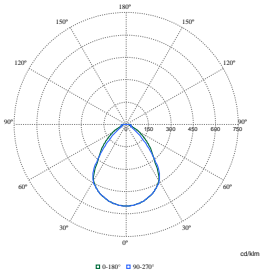


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102457

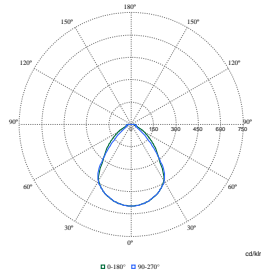


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102469

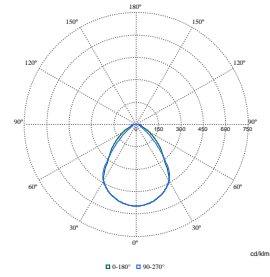
Polar Wide Diagrams



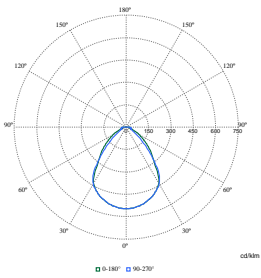
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102496



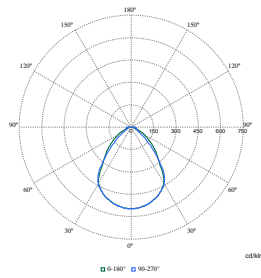
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102461



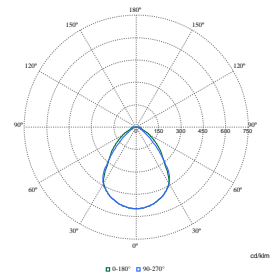
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102492



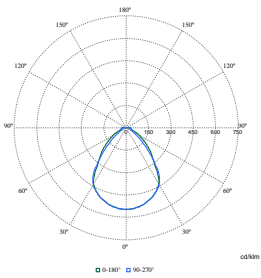
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102459



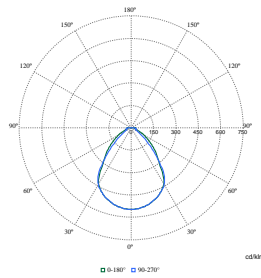
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102460



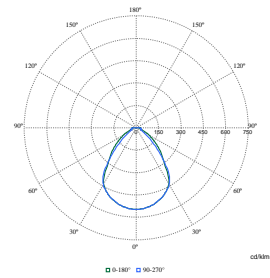
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102465



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102463

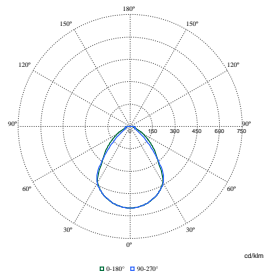


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102472

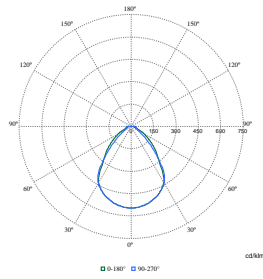


Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102462

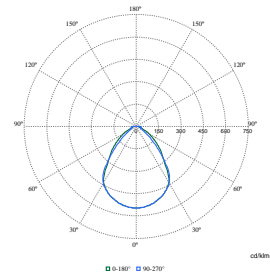
Polar Wide Diagrams



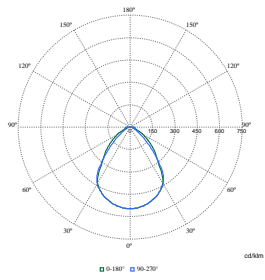
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102493



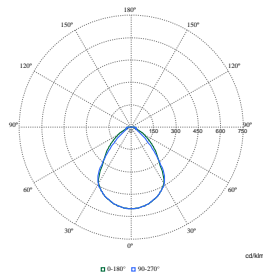
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102466



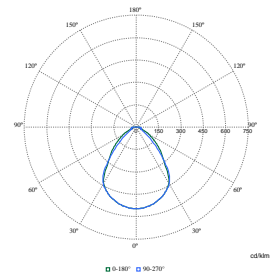
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102453



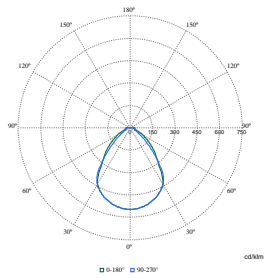
Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102473



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102451



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102471



Polar Normal (separate) - RC330VI - 910505102489

