



SlimBlend Gen2

RC330V 42S/940 SEIA W60L60 MXO IA4

Sensor-klar driver InterAct-system er klart - - - 90°

Kontorbelysning, der kombinerer god lyskvalitet og omsorg for miljøet, er meget efterspurgt.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Lyskildens spredningsvinkel	120 °
Lyskildefarve	940 Neutral hvid
Udskiftelig lyskilde	Nej
Antal forkoblingsenheder	1 enhed
Driver/strømforsyning/transformer	Sensor-klar driver InterAct-system er klart
Driver medfølger	Ja
Optiktype	No [-]
Armaturløsning til lysstrålespredning	90°
Lysstyringsgrænseflade	InterAct Pro
Tilslutning	Push-in-stik, 3-benet
Kabel	-
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II
Glødetrædstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Mærke for brændbarhed	For montering på normalt brændbare overflader
CE-mærke	Ja
ENEC-mærke	ENEC mark
Garantiperiode	5 år
Konstant lysudbytte	Nej
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	32
Fotobiologisk risiko	Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja
Connectivity	Interact Ready
Unified Glare Rating – CEN	19
Lysteknisk	
Mættet rød	>50
Drift og el	
Indgangsspænding	220 to 240 V
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Startstrøm	9 A
Starttid	25 ms
Effektfaktor (min.)	0.9
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej
Mekanik og armaturhus	
Materiale for armaturhus	Stål
Reflektormateriale	-

SlimBlend Gen2

Optikmateriale	-
Optikafskærmning/linsemateriale	Polystyren
Beslagmateriale	-
Optikafskærmning/linsefinish	Opal
Samlet længde	595 mm
Samlet bredde	595 mm
Samlet højde	43 mm
Farve	hvid
Mål (højde x bredde x dybde)	43 x 595 x 595 mm

Godkendelse og anvendelsesområde

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20 [Fingerbeskyttelse]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK02 [0,2 J, standard]
Bæredygtighedsvurdering	Lighting for circularity

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Startlysstrøm (systemlysstrøm)	4300 lm
Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	137 lm/W
Indledende korreleret farvetemperatur	4000 K
Indledende farvegengivelsesindeks	≥90
Indledende kromaticitet	-
Indledende indgangseffekt	31.5 W
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Forkoblingsfejlfrekvens ved middellevevid på 50.000 timer	2,5 %
---	-------

Forkoblingsfejlfrekvens efter middeldriftslevetid på 100.000 timer	5 %
Bevarelse af lumenouput efter middellevevid* på 50.000 timer	L90
Bevarelse af lumen efter middeldriftslevetid* på 100.000 timer	L80

Anvendelsesbetingelser

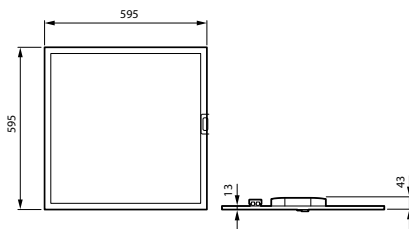
Omgivelsestemperaturområde	+10 til +35 °C
Ydelse ved omgivende temperatur (Tq)	25 °C
Maks. dæmpningsniveau	10%
Velegnet til vilkårlig omkobling	Nej

Produktdata

Fuldstændig produktkode	872016901472500
Ordreproduktnavn	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 MXO IA4
EAN/UPC – produkt	8720169014725
Ordrekode	01472500
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
SAP-materiale	910505102453
Kopier nettovægt (stykke)	5,600 kg



Målskitse



RC330V 42S/940 SEIA W60L60 MXO IA4

SlimBlend Gen2

