



CoreLine Wall-mounted

WL120V LED16S/830 PSU MDU WH

CoreLine Wall-mounted, LED Module, system flux 1600 lm, 830 Varm hvid, Strømforsyningsenhed, regulering, Bevægelsesdetektionsenhed, Hvid

Ligesom de øvrige CoreLine-produkter, byder vægmonterede CoreLine-løsninger på monteringsvenlige og innovative armaturer af høj kvalitet. Disse cirkelformede, overflademonterede armaturer kan installeres både på lofter og vægge. De er også nemme at montere i gangarealer som korridorer, opgange og trapper. Det moderne, diskrete design kombineret med en ensartede lysfordeling sikrer, at armaturet passer ind i de fleste bygninger. Push-in-stikkene gør, at monteringen af CoreLine WL140V er hurtig og nem. Serien omfatter desuden Interact Ready-armaturer med integreret mulighed for trådløs kommunikation til brug sammen med Interact-gateways, -sensorer og -software.

Produkt data

Generelle oplysninger

Kode for lampeserie	LED16S [LED Module, system flux 1600 lm]
Udskiftelig lyskilde	Nej
Antal forkoblingsenheder	1 enhed
Driver inkluderet	Ja
Bemærkninger	*-Ifølge Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": er der statistisk ingen relevant forskel mellem bevarelse af lumen for B50 og for eksempel B10. Derfor

	repræsenterer værdien for middeldriftslevetiden (B50) også B10-værdien.
Produktseri kode	WL120V [CoreLine Wall-mounted]
Lighting Technology	LED
Plan	ydelse
Indbygget lysstyringssystem	Bevægelsesdetektionsenhed
CE-mærke	Ja
Garanti periode	3 år + 2 år ved tilmelding
Mærke for brændbarhed	Til montering på normalt antændelige overflader
ENEC-mærke	ENEC-mærke

CoreLine Wall-mounted

Glødetrådstest	Temperatur 850 °C, varighed 30 s
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja

Lysteknik

Lysstrøm	1.600 lm
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	67 lm/W
Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Lyskildens spredningsvinkel	120 °
Lyskilde farve	830 Varm hvid
Optiktype	Symmetrisk
Lampens lysstrålespedning	180°

Drift og el

Indgangsspænding	220 til 240 V
Linjefrekvens	50 to 60 Hz
Startstrøm	22 A
Starttid	0,32 ms
Strømforbrug	24 W
Effektfaktor (brøk)	0.95
Tilslutning	Push-in-stik og trækaflastning
Kabel	-
Antal produkter på MCB af 16 A type B	15

Temperatur

Omgivende temperaturområde	-20 til +35 °C
----------------------------	----------------

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Nej
Driver/strømheder/transformer	Strømforsyningsenhed, regulering
Kontrolgrænseflade	Sensorbaseret dæmpning
Konstant lysudbytte	Nej

Mekanik og armaturhus

Materiale for lampehus	Kompositmaterialer
Reflektormateriale	-
Optikmateriale	Polykarbonat

Optikafskærmning/objektivmateriale	Polykarbonat
Fikseringsmateriale	Polyamid
Farve på armaturhus	Hvid
Optikafskærmning/objektivfinish	Opal
Samlet højde	120 mm
Samlet diameter	344 mm

Godkendelse og anvendelsesområde

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP65 [Beskyttet mod stovindtrængning, stænkæt]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK10 [20 J, modstandsdygtig over for hærværk]
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Lysstrømstolerance	+/-10%
Indledende kromaticitet	(0.43, 0.40) SDCM <3
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

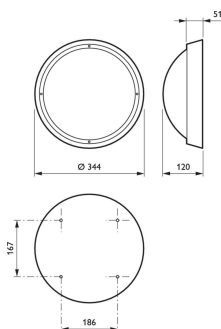
Anvendelsesbetingelser

Ydeevne – omgivende temperatur Tq	25 °C
Maksimalt dæmpningsniveau	Ikke relevant
Velegnet til tilfældigt skift	Ja

Produktdata

Ordreproduktnavn	WL120V LED16S/830 PSU MDU WH
Det fulde produktnavn	WL120V LED16S/830 PSU MDU WH
Full EOC	871869624111000
Ordrekode	24111000
Materialenr. (12NC)	910500454810
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8718696241110
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
EAN/UPC – kasse	8718696241110

Målskitse



CoreLine Wall-mounted

