



CoreLine Væg- og loftarmatur

WL140V 40S/827_830_840 WIA WH

CoreLine Væg- og loftarmatur, 29 W, 4050 lm, 2700 K, 3000 K, 4000 K, EL-ready

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		Lyseffekt (nominel) (nom.)	
Antal forkoblingsenheder	1 enhed	Lyseffekt (nominel) (nom.)	140 124 lm/W
Driver inkluderet	Ja	Farvegengivelsesindeks (CRI)	>80
Plan	ydelse	Lyskildefarve	Hvid
Vedligeholdelsesklasse	Klasse C-armaturet har ingen dele, der kan udføres service på	Optiktype	Symmetrisk
Garantiperiode	5 år	Armatur til lysstrålespredning	120°
Bæredygtighedsklassificering	-	All-i-en-type	All-in, Multi Color Temperature
Lysteknisk		Drift og el	
Lysstrøm	4.050 lm	Indgangsspænding	220-240 V
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 3000 4000 K	Linjefrekvens	50 or 60 Hz
		Startstrøm	5 A
		Starttid	0,05 ms

CoreLine Væg- og loftarmatur

Strømforbrug	29 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilslutning	2 push-in-stik, 3-polet
Kabel	-
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	24
Velegnet til tilfældigt skift	Nej
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II
Samlet harmonisk forvrængning	20 %

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Ja
Driver/strømforsyning/transformer	Driver
Konstant lysudbytte	Nej

Mekanik og armaturhus

Materiale for lampehus	Polykarbonat
Reflektormateriale	-
Optikmateriale	Polymetylmetakrylat
Optikafskærmning/objektivmateriale	Polykarbonat
Fikseringsmateriale	-
Farve på armaturhus	Hvid RAL 9003
Optikafskærmning/objektivfinish	Opal
Samlet højde	85 mm
Samlet diameter	390 mm
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP65 [Beskyttet mod støvindtrængning, stænkæt]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK10 [20 J, modstandsdygtig over for hærværk]
Montering	Loft Væg
Nettovægt (stykke)	1,290 kg

Nøddrift

Centraliseret nødbelysning	Nej
----------------------------	-----

Godkendelse og anvendelsesområde

Glødetrådtest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
---------------	----------------------------------

Mærke for brændbarhed	Til montering på normalt antændelige overflader
CE-mærke	Ja
ENEC-mærke	ENEC-mærke
EU RoHS-godkendt	Ja
Ydeevne – omgivende temperatur Tq	25 °C
Værdi for stroboskopisk effekt (SVM)	0,4
Omgivelsestemperaturområde	-20 til +40 °C

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Lysstrømstolerance	+/-10%
Indledende kromaticitet	(0.46,0.42) SDCM<3; (0.43,0.40) SDCM<5; (0.38,0.38) SDCM<5
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Fejlandel af betjeningselementer ved middeldriftslevetid på 50000 timer	5 %
Lumenvedligeholdelse (EN-IEC 62722-2-1) ved median brugstid* 50000 timer	L80

Produktdata

Ordreproduktnavn	WL140V 40S/827_830_840 WIA WH
Det fulde produktnavn	WL140V 40S/827_830_840 WIA WH
Full EOC	872110330717099
Ordrekode	911401874087
Materialenr. (12NC)	911401874087
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC – Produkt/Æske	8721103307170
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	6
EAN/UPC – kasse	8721103307224

Målskitse



