



CoreLine Grundarmatur

BN126C LED25S_41S/830_40_65 PSU L1200

CoreLine Grundarmatur, BATTEN, 29.5 W, 18 W, L1200, 2500 lm, 4100 lm, 3000 K, 4000 K, 6500 K, Opal, IP20/40

CoreLine Grundarmatur lever op til løftet om innovative, brugervenlige armaturer i høj kvalitet. Det effektive design gør installationen hurtig og nem, og giver mulighed for at skabe æstetiske lyslinjer uden yderligere tilbehør. CoreLine Grundarmatur giver en universel lysfordeling, der understøtter ensartet lysstyrke og en behagelig visuel oplevelse. Interact Ready armaturer fås også med integreret trådløs kommunikation og kan bruges sammen med Interact gateways, sensorer og software.

Advarsler og sikkerhed

- Produktet er IPX0 og som sådan ikke beskyttet mod indtrængen af vand, og vi anbefaler derfor kraftigt, at de omgivelser, som armaturet skal installeres i, kontrolleres på relevant vis
- Hvis ovenstående råd ikke følges, og armaturerne udsættes for indtrængen af vand, kan Philips/Signify ikke garantere mod fejlfunktion, og produktgarantien bortfalder

Produkt data

Generelle oplysninger		Lysteknisk	
Antal forkoblingsenheder	1 enhed	Lysstrøm	2.500 4.100 lm
Driver inkluderet	Ja	Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 4000 6500 K
Plan	ydelse	Lyseffekt (nominel) (nom.)	140 lm/W
Garantiperiode	5 år	Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Bæredygtighedsklassificering	-	Lyskildefarve	830 Varm hvid og 865 Koldt dagslys
		Optiktype	Symmetrisk

CoreLine Grundarmatur

Armatur til lysstrålespredning	120°
--------------------------------	------

Drift og el

Indgangsspænding	220 til 240 V
Linjefrekvens	50 to 60 Hz
Startstrøm	11,6 A
Starttid	0,499 ms
Strømforbrug	29,5 18 W
Effektfaktor (brøk)	0,9
Tilslutning	Push-in-stik, 3-polet
Kabel	-
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	13
Velegnet til tilfældigt skift	Nej
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I
Ledningsgennemføring	Enkel tilslutning og aftageligt dæksel til gennemføring af 1-faset ledning (intern ledning er ikke inkluderet)

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Nej
Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed (Tænd/Sluk)
Konstant lysudbytte	Nej

Mekanik og armaturhus

Materiale for lampehus	Metal-plast
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/objektivmateriale	Polykarbonat
Fikseringsmateriale	Stål
Farve på armaturhus	Hvid RAL 9003
Optikafskærmning/objektivfinish	Opal
Samlet længde	1.135 mm
Samlet bredde	65 mm
Samlet højde	65 mm
Mål (højde x bredde x dybde)	65 x 65 x 1135 mm
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20/40 [Fingerbeskyttet; Ståltrådsbeskyttet]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK04 [0,5 J, standard plus]
Montering	Loft Overflade Nædhængt Vægmonteringsbeslag
Nettovægt (stykke)	1,030 kg

Nøddrift

Nødbelysningsstrøm	330 lm
--------------------	--------

Godkendelse og anvendelsesområde

Glødetrådtest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Mærke for brændbarhed	Til montering på normaltantændelige overflader
CE-mærke	Ja
ENEC-mærke	ENEC-mærke
EU RoHS-godkendt	Ja
Ydeevne – omgivende temperatur Tq	25 °C
Omgivelsestemperaturområde	-20 til +40 °C

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Lysstrømstolerance	-10%,+15%
Indledende kromaticitet	(0.43,0.40) SDCM≤3(0.31,0.33) SDCM≤4(0.38,0.36)SDCM≤6
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Fejlandel af betjeningslementer ved middeldriftslevetid på 50000 timer	5 %
Fejlandel af betjeningslementer ved middeldriftslevetid på 100.000 timer	20 %
Lumenvedligeholdelse (EN-IEC 62722-2-1) ved median brugstid* 50000 timer	L80
Lumenvedligeholdelse (EN-IEC 62722-2-1) ved median brugstid* 100000 timer	-

Produktdata

Ordreproduktnavn	BN126C LED25S_41S/830_40_65 PSU L1200
Det fulde produktnavn	BN126C LED25S_41S/830_40_65 PSU L1200
Full EOC	872016976840699
Ordrekode	911401850587
Materialenr. (12NC)	911401850587
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8720169768406
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	8
EAN/UPC – kasse	8720169768482

CoreLine Grundarmatur

Målskitse

