



Ledinaire overflatemontert – ganske enkelt utmerket LED

Ledinaire overflatemontert

Philips overflatemontert Ledinaire (SM060C) er en rekke populære LED-armaturer som leveres med topp Philips-kvalitet til en konkurransedyktig pris.

Overflatemonterte Ledinaire-armaturer er pålitelige, energieffektive og rimelige, og de er utformet for behagelig indirekte belysning til en lang rekke bruksområder for generell belysning – akkurat det du trenger.

Fordeler

- Kvalitet og pålitelighet fra Philips
- Energibesparende
- Behagelig indirekte belysning

Funksjoner

- Innfelte og overflatemonterte versjoner
- Moderne og diskret design
- Enkel kontakt for raskere montering
- Energieffektiv, opptil 100 lm/W
- Lang levetid på 50 000 timer ved L70
- Tilgjengelig i versjoner som overholder kontorstandarder (OC) og som ikke overholder kontorstandarder (NOC)

Søknad

- Kontorer
- Helse
- Utdanning

Ledinaire overflatemontert

Versions

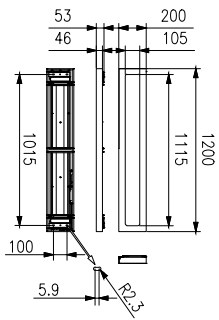
Ledinaire surface mounted G2
W20L120 OC



Ledinaire surface mounted G2
W20L120 NOC

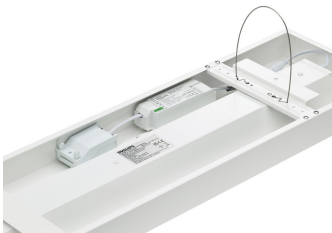


Målskisse



Produkt detaljer

Ledinaire surface mounted G2 PSU
back side



Ledinaire surface mounted G2 OC
Optical window



Ledinaire surface mounted G2 PSU
All in lumen selectable side



Ledinaire surface mounted G2
NOC Optical window



Ledinaire overflatemontert

Generell informasjon

Driver inkludert	Ja
Antall utstyrsenheter	1 enhet

Teknisk belysning

Alt-i-ett-type	All-in, Multi Lumen
Korreleret fargetemperatur (nom.)	4000 K
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	120 lm/W
Lysytelse	3 400 lm

Drift og elektronikk

IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Effektforbruk	33 W
Egnet for tilfeldig veksling	Nei

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
------------	-----

Mekanikk og innfatning

Innfatningsfarge	Hvit
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK03
Ingress beskyttelseskode	IP20

Godkjenning og bruksområde

For omgivelsestemperaturer mellom	-10 til +40 °C
CE-merke	Ja
ENEC-merke	-
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennbare overflater
Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
Stroboskopisk effekt	1,6

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Innledende kromatisitet	(0.38,0.38)SDCM< 5
Lysstrømtoleranse	+/-10%

Teknisk belysning

Order Code	Full Product Name	Optikktipe
911401843887	SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC	Spredningsvinkel 84°
911401843787	SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 NOC	Bredstrålet

Ledinaire overflatemontert

