



# Ledinaire Påbyg

## SM060C G2 34\_40S/840 PSU W20L120 OC

Ledinaire Påbyg, All-in, 33 W, 28 W, 200x1200 mm, 3400 lm, 4000 lm, 4000 K, CRI $\geq$ 80, UGR19, PUSH-IN | Push-in

Ledinaire-serien indeholder et udvalg af populære LED-armaturer, der fås som lagervarer, og som er af høj kvalitet til en konkurrencedygtig pris. Pålidelig, energieffektiv og til at betale – lige nøjagtig det, du har brug for.

### Produkt data

Generelle oplysninger	
Antal forkoblingsenheder	1 enhed
Driver inkluderet	Ja
Plan	Værdi
Vedligeholdelsesklasse	Klasse C-armaturet har ingen dele, der kan udføres service på
Garantiperiode	3 år
Bæredygtighedsklassificering	-
Lysteknisk	
Lysstrøm	3.400 4.000 lm
Mættet rød (R9)	<50
Korreleret farvetemperatur (nom.)	4000 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	121 lm/W
Farvegengivelsesindeks (CRI)	>80
Lyskildefarve	840 Neutral hvid
Optiktype	Spredningsvinkel 84°
Armatur til lysstrålespredning	84°
Unified Glare Rating – CEN	19

Alt-i-en-type	All-in, Multi Lumen
Drift og el	
Indgangsspænding	220 til 240 V
Linjefrekvens	50 or 60 Hz
Startstrøm	17,5 A
Starttid	0,105 ms
Strømforbrug	33 28 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilslutning	Push-in-stik, 3-polet
Kabel	Kabel med stik, 3-polet
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	60
Velegnet til tilfældigt skift	Nej
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II
Ledningsføring	
Stiktype	PUSH-IN [Push-in]
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej

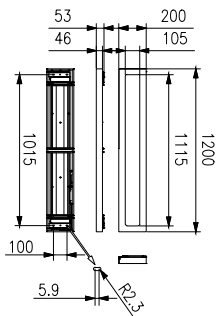
## Ledinaire Påbyg

Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed (Tænd/Sluk)
Konstant lysudbytte	Nej
<b>Mekanik og armaturhus</b>	
Materiale for lampehus	Stål
Reflektormateriale	Stål
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/objektivmateriale	Polykarbonat
Fikseringsmateriale	Stål
Farve på armaturhus	Hvid RAL 9003
Optikafskærmning/objektivfinish	Diamant
Samlet længde	1.200 mm
Samlet bredde	200 mm
Samlet højde	53 mm
Mål (højde x bredde x dybde)	53 x 200 x 1200 mm
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20 [Fingerbeskyttelse]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK03 [0,3 J]
Montering	Overflade
Sikkerhedsenhed	SC [Sikkerhedskabel]
Nettovægt (stykke)	2,870 kg

### Godkendelse og anvendelsesområde

Glødetrådstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Mærke for brændbarhed	Til montering på normaltantændelige overflader
CE-mærke	Ja
ENEC-mærke	-
EU RoHS-godkendt	Ja
Ydeevne – omgivende temperatur Tq	25 °C
Værdi for stroboskopisk effekt (SVM)	1,6
Omgivelsestemperaturområde	-10 til +40 °C

### Målskitse



### Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende kromaticitet	(0,38,0,38)SDCM<5
Tolerance for strømforbrug	+/-10%
Standardafvigelse for farvematch (McAdam-ellipse)	SDCM≤5

### Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Fejlandel af betjeningslementer ved middeldriftslevetid på 50000 timer	7,5 %
Fejlandel af betjeningslementer ved middeldriftslevetid på 75.000 timer	10 %
Lumenvedligeholdelse (EN-IEC 62722-2-1) ved median brugstid* 50000 timer	L80
Lumenvedligeholdelse (EN-IEC 62722-2-1) ved median brugstid* 75000 timer	L70

### Produktdata

Ordreproduktnavn	SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC
Det fulde produktnavn	SM060C G2 34_40S/840 PSU W20L120 OC
Full EOC	872016976471299
Ordrekode	911401843887
Materialenr. (12NC)	911401843887
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8720169764712
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	4
EAN/UPC – kasse	8720169764767

