



# Ledinaire Surface mounted

## SM060C LED32S/830 PSU W20L120

Ledinaire Surface mounted, 36 W, 1200x200 mm, 3200 lm, 3000 K

Ledinaire-serien omfattar ett urval populära installationsfärdiga LED-armaturer av gedigen Philips-kvalitet till konkurrenskraftigt pris. Tillförlitliga, energisnåla och prisvärda – precis vad du behöver.

### Produktdata

Allmän information	
Lampfamiljskod	LED32S [LED Module, system flux 3200 lm]
Socket	- [-]
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon	-
Driftdon ingår	Ja
Kommentarer	* – Enligt Lighting Europes vägledande dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januari 2018": Rent statistiskt finns det inte någon relevant skillnad i bibehållet ljusflöde mellan B50 och till exempel B10. Därför gäller B50:s värde för snittlivslängd även B10.
Lighting Technology	LED
Värde	Värde

CE-märkning	Ja
Garantitid	3 år
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
ENEC-märkning	-
Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, varaktighet 30 s
EU RoHS-kompatibel	Ja

### Ljusteknik

Ljusflöde	3 200 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	89 lm/W
Färgåtergivningsindex	≥80
Ljuskällans färg	830 varmvit
Optiktyp	-
Typ av optisk kåpa	Frostad akrylkupa/kåpa
Armaturens ljusstrålefördelning	108°
Enhettlig bländmärkning	22

## Ledinaire Surface mounted

### Drift och elektricitet

Ingångsspänning	220-240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	5,3 A
Ingåendetid	7 ms
Effektförbrukning	36 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	Tryckanslutning och draggånga
Kabel	-
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (max)	24

### Temperatur

Omgivningstemperatur	+10 till +40 °C
----------------------	-----------------

### Styrenheter och dimming

Dimbar	Nej
Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet (på/av)
Konstant ljusflöde	Nej

### Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Stål
Material i reflektor	-
Material i optiken – LOV	-
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polymetylmetakrylat
Fixation material	Stål
Armaturhusets färg	Vit
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	Opaliserad
Total längd	1 200 mm
Total bredd	200 mm
Total höjd	53 mm
Mått (höjd x bredd x djup)	53 x 200 x 1200 mm

### Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP20 [Petskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK03 [0,3 J]
Sustainability rating	-
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I

### Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.43, 0.40) SDCM <5
Energiförbrukningstolerans	+/-10%

### Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	7,5 %
Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 50 000 tim)	L65

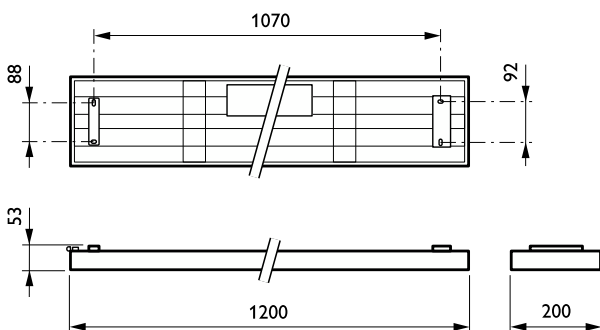
### Användningsförhållanden

Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Lämplig för slumpmässig brytning	Nej

### Produktdata

Beställningsproduktnamn	SM060C LED32S/830 PSU W20L120
Fullständigt produktnamn	SM060C LED32S/830 PSU W20L120
Full EOC	871869606963900
Beställningsnummer	06963900
Materialnummer (12NC)	910503910207
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC – Produkt/fodral	8718696069639
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC – Hölje	8718696069639

### Måttskiss



## Ledinaire Surface mounted

