



# Ledinaire väggmonterad gen2

WL060V gen2 11S/840 PSU WH IP44 D300

Ledinaire väggmonterad gen2, 11 W, 1100 lm, 4000 K

Polykarbonat, Vit, Signalvit (RAL9003), Strömförsörjningsenhet (på/av), 1100 lm, 11 W, 100 lm/W, 4000 K, (0.40,0.40) SDCM<5, Symmetrisk 110°, Polymetylmetakrylat (PMMA), IP44 | Kabelskyddad, stänksäker, IK03 | 0.3 J, Säkerhetsklass II, 3-polig tryckanslutning

## Produktdata

Allmän information		Ingående tid	
Antal driftdonsenheter	1 enhet	Strömförbrukning	11 W
Driftdon ingår	Ja	Effektfaktor (fraktion)	0.9
Garantitid	5 år	Anslutning	3-polig tryckanslutning
		Kabel	-
Ljusteknik		Antal produkter med MCB (16 A, typ B)	-
Ljusflöde	1 100 lm	Lämplig för slumpmässig brytning	Nej
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	4000 K	Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	100 lm/W		
Färgåtergivningsindex	>80	Styrenheter och dimring	
Ljuskällans färg	Vit	Dimbar	Nej
Optiktyp	Symmetrisk 110°	Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet (på/av)
Armaturens ljusfördelning	110°	Styrgränssnitt	-
		Konstant ljusflöde	Nej
Drift och elektricitet		Mekanik och armaturhus	
Ingångsspänning	220–240 V	Armaturhusets material	Polykarbonat
Line Frequency	50 or 60 Hz	Material i reflektor	Polykarbonat
Ingående ström	3,28 A		

## Ledinaire väggmonterad gen2

Material i optiken – LOV	Polymetylmetakrylat (PMMA)
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polymetylmetakrylat (PMMA)
Fixation material	-
Armaturhusets färg	Vit
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	-
Total höjd	82 mm
Total diameter	300 mm
Kod för kapslingsklass	IP44 [Kabelskyddad, stänksäker]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK03 [0.3 J]
Nettovikt (styck)	0,530 kg

### Användning och godkännande

Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalt lättantändliga ytor
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	-
EU RoHS-kompatibel	Ja
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Flimmervärde (PstLM)	1
Omgivningstemperatur	-20 °C till +40 °C

### Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

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

### Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	7,5 %
Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 50 000 timmar	L70

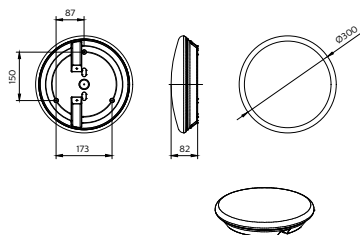
### Hållbarhetsdata

Sustainability rating	Unclassified
Reparationsklass	Reparationsklass D, den här produkten är inte avsedd att repareras.

### Produktdata

Beställningsproduktnamn	WL060V gen2 11S/840 PSU WH IP44 D300
Fullständigt produktnamn	WL060V gen2 11S/840 PSU WH IP44 D300
Full EOC	872016976749299
Beställningsnummer	911401846387
Materialnummer (12NC)	911401846387
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8720169767492
Räknare - antal förpackningar per kartong	10
EAN/UPC - Hölje	8720169767577

## Måttskiss



WL060 D300

## Ledinaire väggmonterad gen2

