



Ledinaire väggmonterad WL070V

WL070V LED17S/830 PSU II WH

Ledinaire väggmonterad WL070V, 17 W, D285 mm, 1700 lm, 3000 K, IP65

D285 mm, Polykarbonat, Vit, Signalvit (RAL9003), Strömförsörjningsenhet (på/av), 1700 lm, 17 W, 95 lm/W, 3000 K, (0.4338, 0.4030)SDCM ≤ 5 , Symmetrisk, Opaliserad, Polykarbonat, IP65 | Dammtät, skydd mot vattenstrålar, IK08 | 5 J slagtålig, Säkerhetsklass II, 3-polig tryckanslutning

Varning och Säkerhet

- Den väggmonterade WL070V-modellen kan användas utomhus, men endast när alla kablar dras inuti en byggnad och med ett maximalt avstånd på 10 meter.
- För MDU-utföranden (rörelsedetektering):
- Sensortäckningen kan variera mellan inom- och utomhusanvändning.
- Stark vind och kraftigt regn kan utlösa sensorn om det inte finns några omgivande väggar, tak osv.
- Alla typer av vibrationer och rörelser kan utlösa sensorn. Säkerställ att sensorn är på ett lämpligt avstånd från alla sådana kontinuerliga signaler.

Produktdata

Allmän information

Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon ingår	Ja
Service tag	Nej

Lighting Technology

Lighting Technology	LED
Värdetrappa	Värde
Garantitid	5 år

Ledinaire väggmonterad WL070V

Ljusteknik	
Ljusflöde	1 700 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	95 lm/W
Färgåtergivningindex	>80
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Ljuskällans färg	830 varmvit
Optiktyp	Symmetrisk
Armaturens ljusfördelning	120° x 120°
Enhetlig bländmärkning	25

Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Initial CLO-energiförbrukning	17 W
Average CLO power consumption	- W
Ingående ström	20 A
Ingåendetid	0,04 ms
Strömförbrukning	17 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	3-polig tryckanslutning
Kabel	-
Antal produkter med MCB (16 A, typ B)	35
Lämplig för slumpmässig brytning	Ej tillämpligt
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Total harmonisk distorsion	20 %

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Nej
Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet (på/av)
Styrgränssnitt	-
Konstant ljusflöde	Nej
Max. dimringsnivå	Inte tillämpbar

Mekanik och armaturhus	
Armaturhusets material	Polykarbonat
Material i reflektor	-
Material i optiken – LOV	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polykarbonat
Fixation material	-
Armaturhusets färg	Vit
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	Opaliserad
Total höjd	64 mm
Total diameter	285 mm
Kod för kapslingsklass	IP65 [Dammtät, skydd mot vattenstrålar]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK08 [5 J slagstålig]
Nettovikt (styck)	0,780 kg

Användning och godkännande	
Glödtrådstest	Temperatur 850 °C, under 30 s

Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalt lättantändliga ytor
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	-
Fotobiologisk risk	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
EU RoHS-kompatibel	Ja
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Flimmervärde (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	1,6
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)	
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.4338, 0.4030)SDCM ≤5
Energiförbrukningstolerans	+/-10%
Standardavvikelse för färgmatchning (McAdam-ellips)	SDCM≤5

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.
Inbäddat kolinnehåll (A1–A3)	14,5 kg CO ₂ e
Produkt med förstagångsmaterial ratio	13,1 %
Andel återvinningsbart innehåll i den färdiga produkten	48,8 %
GWP totalt B6 (kg CO2 eq) Deklarerad enhet	Beräkna med din lokala energimix: angiven effekt (kW) * angiven livslängd (timmar) * energimix (kg CO ₂ -ekv / kWh)
GWP totalt B6 (kg CO2 eq) Funktionsenhet	Beräkna utifrån ditt lokala energimixvärde: Angiven effekt (kW) * 1000 (lm) / ljusflöde (lm) angiven enhet * 35000 (timmar) * energimix (kg CO ₂ -ekv / kWh)

Produktdata	
Beställningsproduktnamn	WL070V LED17S/830 PSU II WH
Fullständigt produktnamn	WL070V LED17S/830 PSU II WH
Full EOC	871951452268899
Beskrivning av lokal kod	7507895
Beställningsnummer	911401826582
Materialnummer (12NC)	911401826582
Lokal kod	7507895
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8719514522688

Ledinaire väggmonterad WL070V

Räknare - antal förpackningar per kartong	6
EAN/UPC - Hölje	8719514522749

Måttskiss

