



Ledinaire Vægmonteret gen2

WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU

Ledinaire Vægmonteret gen2, 17 W, 1150 lm, 1800 lm, 3000 K, 4000 K, 5700 K

Oprader din belysning med Philips Ledinaire Vægmonteret All-in. Disse vægmonterede armaturer tilbyder enestående fleksibilitet i både anvendelse og installation. All-in-versionen giver op til tre lumenpakker og tre farvetemperaturmuligheder i ét armatur. Installatører kan nemt montere armaturet efter behovet på stedet. Og den nemme installationsproces gør dem til det perfekte valg til ethvert rum, uanset om du er en installatør, der leder efter en problemfri løsning, eller en virksomhedsejer, der søger at reducere energiomkostningerne. Integrerede sensormuligheder muliggør yderligere energibesparelser gennem trinvis dæmpning, når ingen er til stede, samt optimal udnyttelse af dagslys. Oplev fordelene ved nem installation, høj effektivitet og alsidig belysning med Ledinaire Vægmonterede armaturer.

Produkt data

Generelle oplysninger		Farvegengivelsesindeks (CRI)	
Antal forkoblingsenheder	1 enhed	Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Driver inkluderet	Ja	Lyskildefarve	Hvid
Garantiperiode	3 år	Optiktype	Opal Symmetrisk 110°
Bæredygtighedsklassificering	-	Armatur til lysstrålespredning	110°
Lysteknisk		Drift og el	
Lysstrøm	1.150 1.800 lm	Indgangsspænding	220 til 240 V
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 4000 5700 K	Linjefrekvens	50 or 60 Hz
Lyseffekt (nominel) (nom.)	105 lm/W	Startstrøm	3,28 A
		Starttid	0,044 ms

Ledinaire Vægmonteret gen2

Strømforbrug	17 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilslutning	Push-in-stik, 3-polet
Kabel	-
Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	-
Velegnet til tilfældigt skift	Nej
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse II

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Nej
Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed (Tænd/Sluk)
Lysstyringssystem	-
Konstant lysudbytte	Nej

Mekanik og armaturhus

Materiale for lampehus	Polykarbonat
Reflektormateriale	Polykarbonat
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/objektivmateriale	Polykarbonat
Fikseringsmateriale	-
Farve på armaturhus	Hvid RAL 9003
Optikafskærmning/objektivfinish	-
Samlet højde	64 mm
Samlet diameter	300 mm
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP65 [Beskyttet mod støvindtrængning, stænkæt]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK08 [5 J, hærværksbeskyttet]
Nettovægt (stykke)	0,690 kg

Godkendelse og anvendelsesområde

Glødetrådstest	Temperatur 850 °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
Flimmerværdi (PstLM)	1
Omgivelsestemperaturområde	-20 °C til 40 °C

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Lysstrømtolerance	+/-10%
Indledende kromaticitet	(0.40,0.40) SDCM<5
Tolerance for strømforbrug	+/-10%

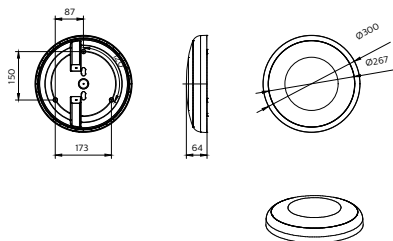
Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

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

Produktdata

Ordreproduktnavn	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU
Det fulde produktnavn	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU
Full EOC	872016976746199
Ordrekode	911401846087
Materialenr. (12NC)	911401846087
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC – Produkt/Æske	8720169767461
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	12
EAN/UPC – kasse	8720169767546

Målskitse



WL070 D300

Ledinaire Vægmonteret gen2

