



# Ledinaire Vægmonteret gen2

## WL060V gen2 11\_22S/830\_840 PSU D350

Ledinaire Vægmonteret gen2, 22 W, 1100 lm, 1700 lm, 2200 lm, 3000 K, 4000 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. Integreerede 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	Symmetrisk 110°
Bæredygtighedsklassificering	-	Armatur til lysstrålespredning	110°
Lysteknisk		Drift og el	
Lysstrøm	1.100 1.700 2.200 lm	Indgangsspænding	220 til 240 V
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 4000 K	Linjefrekvens	50 or 60 Hz
Lyseffekt (nominel) (nom.)	100 lm/W	Startstrøm	3,28 A
		Starttid	0,044 ms

## Ledinaire Vægmonteret gen2

Strømforbrug	22 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	Polymetylmetakrylat
Optikafskærmning/objektivmateriale	Polymethylmethacrylat
Fikseringsmateriale	-
Farve på armaturhus	Hvid RAL 9003
Optikafskærmning/objektivfinish	-
Samlet højde	82 mm
Samlet diameter	350 mm
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP44 [Beskyttet med ståltråd, stænktæt]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK03 [0,3 J]
Nettovægt (stykke)	0,630 kg

### Godkendelse og anvendelsesområde

Glødetrådstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s
Mærke for brændbarhed	Til montering på normalt antændelige 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%

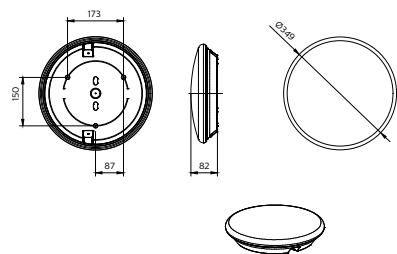
### Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

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

### Produktdata

Ordreproduktnavn	WL060V gen2 11_22S/830_840 PSU D350
Det fulde produktnavn	WL060V gen2 11_22S/830_840 PSU D350
Full EOC	872016976752299
Ordrekode	911401846687
Materialenr. (12NC)	911401846687
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC – Produkt/Æske	8720169767522
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
EAN/UPC – kasse	8720169767607

## Målskitse



WL060 D350

## Ledinaire Vægmonteret gen2

