BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED-Wand- und Deckenleuchte Ledinaire WL060V Weiß 19.5W 1700lm - 830 Warmweiß | 345mm - IP44 -Bewegungs- und Lichtsensor

Produkt ansehen

Technische Daten

EOC8 33913999

Technische Daten

Artikelnummer	236114
EAN	8710163339139
Marke	Philips
Herstellername	WL060V LED17S/830 PSU MDU II WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	19.5
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	90
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Type Beleuchtung	Professional
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PP (Polypropylen)
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL060V

Maße

Länge (mm)

Breite (mm)

345

Höhe (mm)

97

persönliche Beratung individuelle Angebote

Sensorinformationen bis zu **7 Jahre Garantie 5 einfache** Retour

Sensortyp Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

