

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

Produktkonfiguration: N989

N989: Mittlerer Korpus - Warm White - Optik Up Light Wall Washer

**Produktcode**

N989: Mittlerer Korpus - Warm White - Optik Up Light Wall Washer **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Wandleuchte für Innenbereiche mit indirekter Beleuchtung, die zur Verwendung mit LED PCB Warm White-Modulen (3000K) vorgesehen ist. 100%-Beleuchtung mit Uplight. Das Leuchtengehäuse ist aus Aluminiumdruckguss. Produkt komplett mit Reflektor aus superreinem eloxiertem Aluminium, um eine Up Light Wall Washer-Lichtverteilung für die Allgemeinbeleuchtung zu erzielen. In den Korpus integriertes, elektronisches Vorschaltgerät. Passive Wärmeableitung.

Installation

Wandleuchte

Farben

Weiß/Schwarz (47)

Gewicht (Kg)

1.55

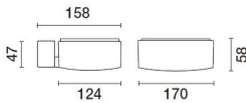
Montage

Wandarm|Wandanbauleuchte

Verkabelung

Die Leuchte wird komplett mit elektronischen Komponenten ausgeliefert.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System:	2880	CRI:	80
W System:	38.6	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	3600	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	34	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	74.6	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ [lm]:	2880	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (L.O.R.) [%]:	80	Anzahl Leuchtengehäuse:	1

Polardiagramm

