

Letzte Aktualisierung der Informationen: Juni 2025

Produktkonfiguration: 608C.B9

608C: Modul DownLight-Ausstrahlung - Frameless - L= 2280 - 48Vdc (PWM) - General Light - Optik mit Diffusorschirm – Warm White

Produktcode

608C: Modul DownLight-Ausstrahlung - Frameless - L= 2280 - 48Vdc (PWM) - General Light - Optik mit Diffusorschirm – Warm White

Beschreibung

Modulares lineares Lichtsystem mit Direktausstrahlung mit einfarbigen LEDs Warm White CRI90. Lichtkörper General Light (High Output) mit Diffusorschirm aus Metacrylat erhältlich in den Ausführungen mikrotexturiert Opal oder Fumè. Komplette mit 48Vdc-Schaltkreis Led Mid-Power und PWM-Steuersystem. Profil aus stranggepresstem Aluminium Frameless-Version. Lichtkörper anpassungsfähig und frei positionierbar im Raum mit Drehung von 360° um die eigene Achse (Montageanleitung für das zu verwendende Zubehör konsultieren).

Installation

Installation als Hänge-/Wandleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör.

Farben

Schwarz rauchfarben (B9)

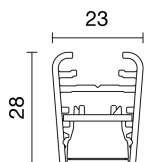
Verkabelung

Anschluss mit Schnellklemmenanschluss am Ein- und Ausgang. Das Modul ist für den Einsatz eines Strip Leds (Up Light-Lichtausgabe) vorgerüstet, das separat bestellt werden muss. Versorgungseinheit (48V) unter Hinzuziehung der Montageanleitung separat zu bestellen. Erhältlich in Versionen ON-OFF, DALI und BLE.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

**Technische Daten**

Im System:	937.6	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	44.5	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	5860	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W Lichtquelle:	36	Eingangsspannung [V]:	48
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	21.07	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 16 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	96°	LED Strom [mA]:	0.045
CRI:	90	Control:	PWM