

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2023

**Produktkonfiguration: BC31**

BC31: Applique singola up/down light LED1 F/F



**Produktcode**

BC31: Applique singola up/down light LED1 F/F **Warnung! Code eingestellt**

**Beschreibung**

Wand- und Deckenleuchte zur Verwendung mit LED RGB-Leuchtmitteln, Float/Float-Optik. Die Leuchte setzt sich aus einem Schirm und einer Halterungsplatte zusammen. Die Platte besteht aus Aluminiumdruckguss EN1706AC 46100LF und ist behandelt mittels Phosphochromatierung, doppelter Grundschicht, Passivierung bei 120°C. Zur Lackierung wurde Flüssigacryllack verwendet, der bei 150°C gebrannt wurde und eine gute Beständigkeit gegenüber Umwelteinflüssen und UV-Strahlen bietet. Der gerillte Schirm besteht aus Polymethylmetacrylat, die Platte zur Wandbefestigung ist aus Edelstahl, Stifte M5x10. Alle verwendeten Schrauben sind aus Edelstahl A2. Die Leuchte wird komplett mit Lampe geliefert.

**Installation**

Wand- und Deckeninstallation.

**Farben**

Grau (15)

**Montage**

Wandarm

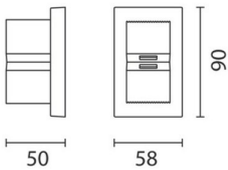
**Verkabelung**

Ansteuereinheit separat zu bestellen.

**Anmerkungen**

Komplett mit Lampe

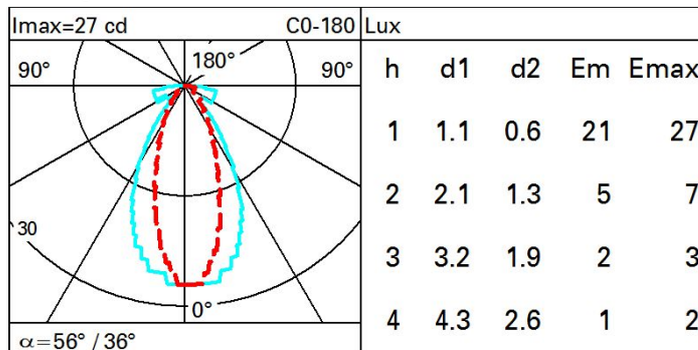
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	50	Lebensdauer LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
W System:	6.8	Verlustleistung	1.9
Im Lichtquelle:	67.5	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	1.5	Eingangsspannung [V]:	8
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	7.3	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 37 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtgehäuse:	2
Abstrahlwinkel [°]:	56° / 36°	Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.
Farbtemperatur [K]:	RGB	LED Strom [mA]:	86

**Polardiagramm**



**Isolux**

