

Downlight Module

24VDC PWM

IP20 2.700K / RGBW

01/2023

Die 24VDC Module können direkt in Einbaurahmen (GU10 oder MR16) verwendet werden und sind in RGBW bzw. einfarbig in 2.700K erhältlich (8W).

Die Ansteuerung erfolgt über 24V PWM Signale eines LOXONE, KNX oder DALI Controllers.

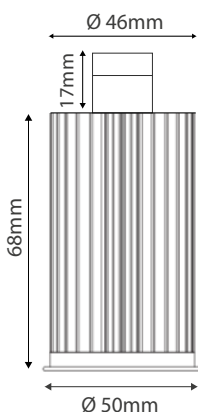
Werden die Module auch zur Raumausleuchtung verwendet, wird das 12W Modul empfohlen.

Systemleistung:	8W (warmweiß) 8W (RGB 3x2W + weiß 2W) 12W (RGB 3x2W + weiß 6W)
Spannung:	24V DC
Farbwiedergabe:	Ra>80
Farbtemperatur:	warmweiß 2.700K
Abstrahlwinkel:	36°
Lebensdauer:	50.000h
Schutzart:	IP20
Garantie:	2 Jahre
Prüfzeichen:	CE
Abmessung: 8W	Ø = 50mm / h = 68 mm
Abmessung: 12W	Ø = 50mm / h = 75 mm

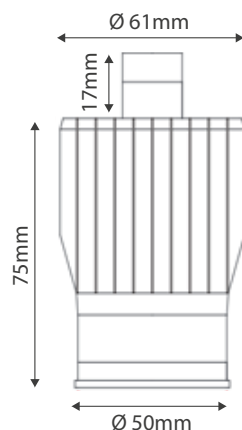
Speziell: - R+G+B+W mit 5 separaten Kabelanschlüssen
- Loxone KNX DALI PWM dimmbar

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bestell-Nr.
8W Weiß 36°	SP-WW-MOD 24V/8W	10001380
8W RGBW 36°	SP-RGBW 24V/8W	10001371
12W RGBW 36°	SP-RGBW 24V/12W	10001370

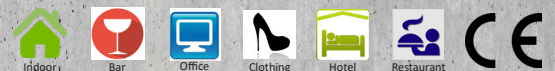
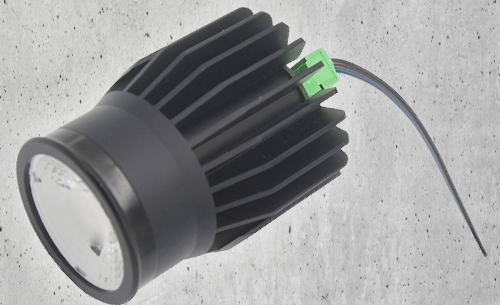
Modul 8W
RGBW / warmweiß



Modul 12W
RGBW



8W / 12W



Änderungen, Druck- und Satzfehler sowie Irrtümer vorbehalten