

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

Configurazione di prodotto: RP23.G2

RP23.G2: Modulo emissione DownLight - Frameless - L= 912 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Warm White - Nero / clear space

Codice prodotto

RP23.G2: Modulo emissione DownLight - Frameless - L= 912 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Warm White - Nero / clear space

Descrizione tecnica

Sistema luminoso modulare lineare ad emissione diretta con sorgenti LED monocromatiche Warm White CRI90. Corpo illuminante General Light (High Output) con Ottica Space Opti-Diamond disponibile sia in versione con Cover Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente). Completo di circuito 48Vdc Led Mid-Power e sistema di controllo PWM. Profilo in estrusione di alluminio versione Frameless; Corpo illuminante componibile e posizionabile liberamente nello spazio con rotazione attorno al proprio asse di 360° (Consultare il Foglio d'istruzioni per gli accessori da utilizzare).

Installazione

Applicabile a sospensione/applique da completare con appositi accessori da ordinare separatamente.

Colore

Nero/Bianco Trasparente (G2)

Peso (Kg)

0.5

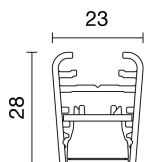
Cablaggio

Collegamento con connettori ad innesto rapido in entrata e uscita. Il modulo è predisposto per l'utilizzo di apposita Strip Led (emissione Up Light) da ordinare separatamente. Gruppo di alimentazione (48V) da ordinare separatamente facendo riferimento al foglio d'istruzioni. Disponibile in versione ON-OFF, DALI e BLE.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



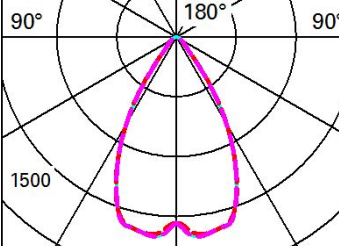
IP20

**Dati tecnici**

| | |
|--|-------|
| Im di sistema: | 1710 |
| W di sistema: | 14 |
| Im di sorgente: | 2060 |
| W di sorgente: | 12 |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 122.1 |
| Im in modalità emergenza: | - |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0 |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 83 |
| CRI (minimo): | 90 |
| Temperatura colore [K]: | 3500 |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| MacAdam Step: | 3 |
| Life Time LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Voltaggio [Vin]: | 48 |
| Codice lampada: | LED |
| Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| Codice ZVEI: | LED |
| Numero di vani ottici: | 1 |
| Corrente LED [mA]: | 72 |
| Control: | PWM |

Polare

| Imax=1676 cd | | C5-185 | | Lux | | | | |
|---|------|--------|--|-----|------|------|----|------|
| 90° | 180° | 90° | | h | d1 | d2 | Em | Emax |
|  | | | | 4 | 4.6 | 4.6 | 81 | 103 |
| | | | | 8 | 9.2 | 9.2 | 20 | 26 |
| | | | | 12 | 13.8 | 13.9 | 9 | 11 |
| | | | | 16 | 18.4 | 18.5 | 5 | 6 |
| α=60° | | | | | | | | |

Isolux

