

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

**Configurazione di prodotto: RP56.G1**

RP56.G1: Modulo emissione DownLight - Frame - L= 2736 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Neutral White - Nero / dark space

**Codice prodotto**

RP56.G1: Modulo emissione DownLight - Frame - L= 2736 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Neutral White - Nero / dark space

**Descrizione tecnica**

Sistema luminoso modulare lineare ad emissione diretta con sorgenti LED monocromatiche Neutral 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 Frame; 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/Nero Trasparente (G1)

**Peso (Kg)**

1.47

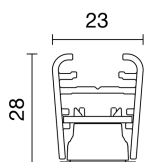
**Cablaggio**

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.

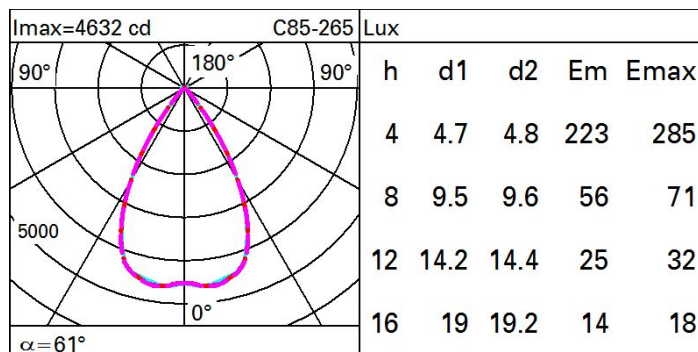
Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

**Dati tecnici**

|                                              |       |                                    |                                 |
|----------------------------------------------|-------|------------------------------------|---------------------------------|
| Im di sistema:                               | 4714  | MacAdam Step:                      | 3                               |
| W di sistema:                                | 41.9  | Life Time LED 1:                   | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Im di sorgente:                              | 6370  | Voltaggio [Vin]:                   | 48                              |
| W di sorgente:                               | 35    | Codice lampada:                    | LED                             |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 112.5 | Numero di lampade per vano ottico: | 1                               |
| Im in modalità emergenza:                    | -     | Codice ZVEI:                       | LED                             |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 97    | Numero di vani ottici:             | 1                               |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 74    | Corrente LED [mA]:                 | 72                              |
| CRI (minimo):                                | 90    | Control:                           | PWM                             |
| Temperatura colore [K]:                      | 4000  |                                    |                                 |

**Polare**

# Isolux

