

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

### Configurazione di prodotto: RZ47.G1

RZ47.G1: Sospensione Stand Alone - Led Warm White - Up/Down - DALI - GL - HO - SPACE - L=1200 - 46.3W 6895.6lm - 3000K - Nero/Nero Trasparente



### Codice prodotto

RZ47.G1: Sospensione Stand Alone - Led Warm White - Up/Down - DALI - GL - HO - SPACE - L=1200 - 46.3W 6895.6lm - 3000K - Nero/Nero Trasparente

### Descrizione tecnica

Corpo illuminante sospensione Stand Alone. Il prodotto è composto da un profilo in alluminio estruso con testate di chiusura in Zama. Piastra LED Warm White ad emissione diretta (Down) e indiretta (Up). Versione High Output (HO) per profili Luce Generale con Ottica Space Opti-Diamond disponibile sia in versione con Cover Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente).. La dotazione ottica e strutturale del modulo permette di ottenere elevati valori di flusso e di efficienza del sistema. Impianto di alimentazione dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso e cavi elettrici "Halogen Free". Per la luce indiretta (Up) forniamo una piastra di appoggio in alluminio estruso verniciata bianca per una maggiore riflettanza. Raster in PMMA trasparente con Cover posteriore in PP nera o bianca a seconda della versione. Cavi di sospensione e di alimentazione L=1500

### Installazione

A sospensione

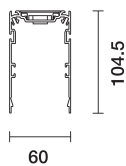
### Colore

Nero/Nero Trasparente (G1)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20



### Dati tecnici

|  |       |  |   |
|--|-------|--|---|
| Im di sistema:                               | 5983  | Life Time LED 1:   | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)   |
| W di sistema:                                | 46.3  | Codice lampada:  | LED   |
| Im di sorgente:                              | 8310  | Numero di lampade per vano ottico:                                       | 1   |
| W di sorgente:                               | 41    | Codice ZVEL:   | LED   |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 129.2 | Numero di vani ottici:   | 1   |
| Im in modalità emergenza:                    | -     | Power factor:  | Vedi istruzioni di installazione  |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 2110  | Corrente di spunto (in-rush):  | 53 A / 200 µs   |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 72    | Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico: | B10A: 8 apparecchi<br>B16A: 13 apparecchi<br>C10A: 13 apparecchi<br>C16A: 22 apparecchi |
| CRI (minimo):                                | 80    | % minima di dimmerazione:  | 1   |
| Temperatura colore [K]:                      | 3000  | Protezione alle sovratensioni:   | 2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale  |
| MacAdam Step:                                | 3     | Control:   | DALI-2  |

### Polare

