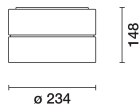
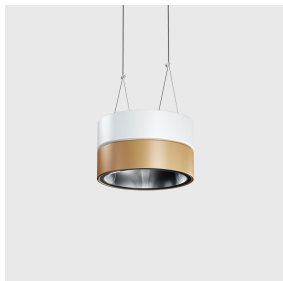


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

**Configurazione di prodotto: RP12(BR)**

RP12: Apparecchio a sospensione - Ø234 - UGR &lt; 19

**Codice prodotto**

RP12: Apparecchio a sospensione - Ø234 - UGR &lt; 19

**Descrizione tecnica**

Apparecchio per illuminazione diretta - installazione a sospensione. Sorgente LED ad elevato indice di resa cromatica - emissione a luminanza controllata  $L < 3000 \text{ cd/m}^2$  - UGR < 19 - ideale per ambienti con uso di videotermini. Gruppo emittente in PMMA composto da riflettore prismatico trasparente in combinazione con recuperatore di flusso e schermo diffusore - una cover interna in policarbonato definisce visivamente il gruppo ottico. Struttura esterna del corpo luminoso a doppio elemento in alluminio tornito - finitura con verniciatura uniforme o combinata. Il pratico sistema di fissaggio a baionetta permette di separare le due sezioni per eseguire tutte le operazioni preliminari alla sospensione. La parte superiore del corpo luminoso è predisposta per la regolazione in lunghezza, cablaggio e bloccaggio dei cavi di sospensione / alimentazione in dotazione alla basetta accessoria indispensabile per il completamento del prodotto. Unità di alimentazione dimmerabile DALI integrata.

**Installazione**

installazione a sospensione con basetta accessoria da ordinare separatamente.

**Colore**

Bianco/Bianco Trasparente (G0) | Nero/Nero Trasparente (G1) |  
Nero/Bianco Trasparente (G2) | Bianco-Champagne/Bianco  
Trasparente (I1) | Bianco-Champagne/Nero Trasparente (I2) |  
Nero-Champagne/Bianco Trasparente (I3) | Nero-  
Champagne/Nero Trasparente (I4) | Bianco/Nero Trasparente  
(M6) | Bianco/Trasparente/Bianco Trasparente (R4) |  
Nero/Trasparente/Bianco Trasparente (R5) |  
Champagne/Trasparente/Bianco Trasparente (R6) |  
Bianco/Trasparente/Nero Trasparente (R7) |  
Nero/Trasparente/Nero Trasparente (R8) |  
Champagne/Trasparente/Nero Trasparente (R9)

**Peso (Kg)**

1.84

**Montaggio**

sospeso a soffitto

**Cablaggio**

Driver dimmerabile DALI integrato - morsetteria di cablaggio posizionata nella sezione superiore della struttura.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

|  |        |                                    |                                |
|--|--------|------------------------------------|--------------------------------|
| Im di sistema:                               | 2365.0 | Indice di resa cromatica:          | 90                             |
| W di sistema:                                | 20.8   | Temperatura colore [K]:            | 4000                           |
| Im di sorgente:                              | 2750   | MacAdam Step:                      | 2                              |
| W di sorgente:                               | 18     | Life Time LED 1:                   | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 113.7  | Codice lampada:                    | LED                            |
| Im in modalità emergenza:                    | -      | Numero di lampade per vano ottico: | 1                              |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0.0    | Codice ZVEI:                       | LED                            |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 86     | Numero di vani ottici:             | 1                              |
| Angolo di apertura [°]:                      | 76°    | Control:                           | DALI-2                         |