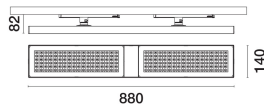


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

### Configurazione di prodotto: RT93(BR)

RT93: Corpo illuminante L=880 - CASAMBI - Ottica Very Wide Flood (Down)



### Codice prodotto

RT93: Corpo illuminante L=880 - CASAMBI - Ottica Very Wide Flood (Down)

### Descrizione tecnica

Corpo illuminante realizzato in estrusione di alluminio verniciato, cornice e tappi in materiale termoplastico stampato ad iniezione. Ottica Very Wide Flood (80°) in versione Space Opti-Diamond (PMMA) con cover posteriore disponibile in versione Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente). Sorgente LED (Mid-Power) monocromatica 2700K CRI90 ad emissione diretta. Apparecchio completo di alimentatore con tecnologia CASAMBI Bluetooth, frequenza 2.4 GHz. L'apparecchio è controllabile con componenti e app del sistema Casambi che abilitano le funzioni di on-off, dimming e richiamo scene. La app è disponibile su Apple Store e Google Play Store. Può essere integrato nella rete mesh del sistema consentendo di gestire molteplici apparecchi. Beacon integrato e attivabile tramite app (iBeacon) che abilita le funzioni smart per applicazioni di terze parti e app di Push Notification Jiminy.

### Installazione

A binario tensione di rete

### Colore

Bianco/Bianco/Bianco Trasparente (S1) | Nero/Bianco/Bianco Trasparente (S2) | Bianco/Nero/Nero Trasparente (S3) | Nero/Nero/Nero Trasparente (S4)

### Peso (Kg)

2.73

### Montaggio

binario dali|binario trifase

### Note

Distanza max Apparecchio-Apparecchio 8 m.

La distanza max è influenzata dalla presenza di ostacoli fisici come ad esempio pareti, pannelli metallici e dal layout dell'impianto.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

|  |        |  |  |
|--|--------|--|--|
| Im di sistema:                               | 7800.0 | MacAdam Step:  | 3  |
| W di sistema:                                | 73.9   | Life Time LED 1:   | > 50,000h - L85 - B10 (Ta 25C)   |
| Im di sorgente:                              | 10000  | Codice lampada:  | LED  |
| W di sorgente:                               | 66     | Numero di lampade per vano ottico:                                       | 1  |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 105.55 | Codice ZVEI:   | LED  |
| Im in modalità emergenza:                    | -      | Numero di vani ottici:   | 1  |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0.0    | Power factor:  | Vedi istruzioni di installazione   |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 78     | Corrente di spunto (in-rush):  | 5 A / 50 µs  |
| Angolo di apertura [°]:                      | 72°    | Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico: | B10A: 31 apparecchi<br>B16A: 50 apparecchi<br>C10A: 52 apparecchi<br>C16A: 85 apparecchi |
| Indice di resa cromatica:                    | 90     | Protezione alle sovratensioni:   | 0kV Modo comune e 0kV Modo differenziale   |
| Temperatura colore [K]:                      | 2700   | Control:   | Casambi  |