Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

Configurazione di prodotto: R463

R463: Ø 225- 3000K - CRI90 - UGR<19





R463: Ø 225- 3000K - CRI90 - UGR<19

### Descrizione tecnica

Apparecchio rotondo fisso finalizzato all'utilizzo di sorgente LED con tecnologia C.o.B. Versione con falda per installazione ad appoggio. Riflettore metallizzato con vapori di alluminio sottovuoto con strato di protezione antigraffio. Dissipatore realizzato in alluminio pressofuso verniciato grigio. Prodotto completo di LED in tonalità di colore warm white (3000K) e microfilm in grado di garantire un emissione luminosa UGR<19 L<3000 cd/mq ideale per ambienti dove sono presenti videoterminali.

#### Installazione

Ad incasso tramite molle di torsione che consento una facile installazione su controsoffitti con spessore a partire da 1 mm fino a 20 mm.



Ø225



Ø212

Colore Bianco/Alluminio (39) Peso (Kg)

1.03

## Montaggio

a soffitto

# Cablaggio

Prodotto completo di componentistica DALI

### Note

Versioni TPa disponibili su richiesta, contattare iGuzzini per maggiori informazioni

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20



Sul prodotto visibile dopo l'installazione





**3**03







### Dati tecnici

Im di sistema: 2091.5 W di sistema: 19.5 Im di sorgente: 2350 W di sorgente: 16 Efficienza luminosa (Im/W, 107.26 dati di sistema): Im in modalità emergenza: Flusso totale emesso a 90° 0.0 o superiore [Lm]: Light Output Ratio (L.O.R.) 89 [%]: Angolo di apertura [°]: 76°

Indice di resa cromatica: 90 Temperatura colore [K]: 3000 MacAdam Step: Life Time LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) Codice lampada: LED

Numero di lampade per vano ottico:

LED Codice ZVEI: Numero di vani ottici: Control: DALI-2