Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

### Configurazione di prodotto: 441B

441B: corpo 86 mm - warm White -Wall Washer- DALI



### **Codice prodotto**

441B: corpo 86 mm - warm White -Wall Washer- DALI

#### Descrizione tecnica

Proiettore per interni orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete. Apparecchio realizzato in pressofusione di alluminio. La doppia orientabilità del proiettore permette una rotazione di 360° attorno l'asse verticale e una inclinazione di 90° sul piano orizzontale. Blocchi meccanici del puntamento sia per la rotazione sull'asse verticale che rispetto al piano orizzontale. Gruppo ottico formato da LED C.o.B in tonalità di colore Warm White 3000K ad alta resa cromatica CRI90, con tecnologia OPTI BEAM REFLECTOR, fascio luminoso wall-washer al fine di ottenere un'illuminazione verticale dall'alto verso il basso. Driver dimmerabile DALI integrato su scatola con sistema a semi-scomparsa sul binario.

#### Installazione

A binario elettrificato trifase / DALI

Colore Bianco (01) | Nero (04) Peso (Kg) 0.91

0.91



sospeso a binario trifase

# Cablaggio

Prodotto completo di componentistica dimmerabile DALI, alloggiata su scatola a semi-scomparsa nel binario

Soddisfa EN60598-1 e relative note



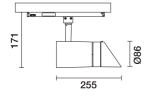


C€



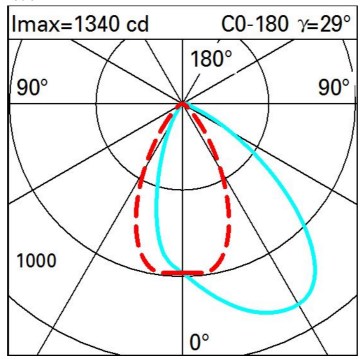






W di sistema: 30.5 Codice lampada: LED Im di sorgente: 3340 Numero di lampade per 1 W di sorgente: 26 vano ottico: Efficienza luminosa (Im/W, 44.9 Codice ZVEI: LED dati di sistema): Numero di vani ottici: 1	90 - B10 (Ta 25°C)	
W di sistema: 30.5 Codice lampada: LED Im di sorgente: 3340 Numero di lampade per 1 W di sorgente: 26 vano ottico: Efficienza luminosa (Im/W, 44.9 Codice ZVEI: LED dati di sistema): LED Numero di vani ottici: 1	90 - B10 (Ta 25°C)	
Im di sorgente:     3340     Numero di lampade per 1       W di sorgente:     26     vano ottico:       Efficienza luminosa (Im/W, d4.9 dati di sistema):     Codice ZVEI: LED Numero di vani ottici: 1		
W di sorgente: 26 vano ottico:  Efficienza luminosa (Im/W, 44.9 Codice ZVEI: LED dati di sistema): LED Numero di vani ottici: 1		
Efficienza luminosa (Im/W, 44.9 Codice ZVEI: LED dati di sistema): LED Numero di vani ottici: 1		
dati di sistema):  Numero di vani ottici:  1		
Im in modalità emergenza: - Power factor: Vedi istruzioni	i di installazione	
Flusso totale emesso a 90° 0 Corrente di spunto (in-rush): 5 A / 50 µs	Corrente di spunto (in-rush): 5 A / 50 µs	
o superiore [Lm]: Massimo numero di		
Light Output Ratio (L.O.R.) 41 apparecchi collegabili a ogni B10A: 31 app	arecchi	
[%]: interruttore automatico: B16A: 50 app	arecchi	
CRI (minimo): 90 C10A: 52 app		
Temperatura colore [K]: 3000 C16A: 85 app	arecchi	
MacAdam Step. 2	mune e 2kV Modo	
sovratensioni: differenziale		
Control: DALI-2		





# Illuminamenti

