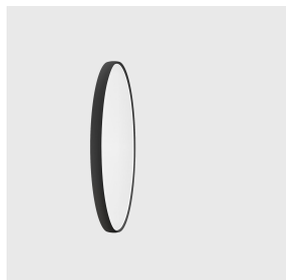


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

### Configurazione di prodotto: EN19

EN19: Ø870mm - warm white - Opal - DALI



### Codice prodotto

EN19: Ø870mm - warm white - Opal - DALI

### Descrizione tecnica

Apparecchio rotondo per installazione a parete. Emissione up/down finalizzato all'impiego di sorgenti LED warm white 3000K. Il vano ottico è composto da una cornice di estruso in alluminio verniciato, uno schermo diffusore in metacrilato satinato per emissione luce generale e un fondello di chiusura posteriore in lamiera. Il driver è alloggiato nella parte superiore del prodotto.

### Installazione

A parete.

### Colore

Bianco (01) | Nero (04)

### Peso (Kg)

12.1

### Montaggio

a parete

### Cablaggio

Prodotto completo di componentistica elettronica. I cavi elettrici impiegati sono realizzati in materiale "halogen free". (cavi che non contengono materiali alogeni che in caso di incendio non emettono gas tossici, gas corrosivi ed emettono una bassa quantità di fumi opachi).

Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

Im di sistema:	11438	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	90.8	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	15250	Life Time LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	85	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	126	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	273	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	80		

### Polare

