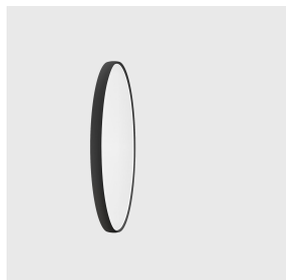


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

### Configurazione di prodotto: EN18

EN18: Ø870mm - neutral white - Opal - DALI



### Codice prodotto

EN18: Ø870mm - neutral white - Opal - DALI

### Descrizione tecnica

Apparecchio rotondo per installazione a parete. Emissione up/down finalizzato all'impiego di sorgenti LED neutral white 4000K. 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:                               | 12075 | Temperatura colore [K]:            | 4000                          |
| W di sistema:                                | 90.8  | MacAdam Step:                      | 3                             |
| Im di sorgente:                              | 16100 | 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): | 133   | Numero di lampade per vano ottico: | 1                             |
| Im in modalità emergenza:                    | -     | Codice ZVEI:                       | LED                           |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 289   | Numero di vani ottici:             | 1                             |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:             | 75    | Control:                           | DALI-2                        |
| CRI (minimo):                                | 80    |                                    |                               |

### Polare

