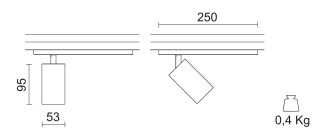


# Scheda tecnica

## Microperfetto LKM Cut-Phase 26W 3000K CRI 90 30°

Design:



IP 20



### Codice prodotto

760-169BXMD-16

### Colore

Nero

### Specifiche generali

Tipologia prodotto

Luci a binario

Tipologia di montaggio

A binario trifase LKM

Luce per Interni/Esterni

Interni

Descrizione

Proiettore per binari elettrificati trifase LKM con alimentatore Cut-Phase regolabile su taglio di fase, progettato per LED COB ad alta efficienza, con vetro zigrinato. Le ottiche arretrate e lo snoot di serie consentono di ridurre l'abbagliamento al minimo. Il proiettore è comprensivo di adattatore.

Applicazioni

Residenziali , Hospitality , Musei , Showroom , Spazi commerciali

### Specifiche illuminotecniche

**i** I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio standard

Descrizione lampada

LED 2700lm 26W 3000K CRI90

Flusso regime termico (lm)

2700

Efficienza L.O.R. (%)

70

Flusso effettivo (lm)

1890

Potenza assorbita (W)

28,3

Watt sorgente (W)

26

Temperatura colore (K)

3000

CRI

CRI 90

Tipologia lampada

LED COB

Durata di vita della lampada (h)

L80B10 50.000

Gruppo di rischio fotobiologico

RG1

### Specifiche fisiche

Dispositivo ottico

Termoplastico metallizzato a specchio

### Specifiche elettriche

Disponibilità driver

Incluso

Montaggio driver

Integrato

Tensione (V)

220/240

Frequenza (Hz)

50/60

### Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa

Simmetrica

Emissione

Diretta

Orientamento

Orientamento di 355° attorno all'asse verticale e di 90° verso l'alto.

Fascio luminoso

30°

Note ottiche

Cilindro oro satinato cod. 28-4139-100. Frangiluce alveolare cod. 28-4163-30. Vetro sabbato cod. 28-4073-61.

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C

# Scheda tecnica

---

## Dimensioni e peso

---

Lunghezza (mm)	95
Larghezza (mm)	250
Diámetro (mm)	53
Peso (Kg)	0.4

## Accessori

---



Codice prodotto	28-4139-100
Nome	Cilindro oro satinato



Codice prodotto	28-4163-30
Nome	Frangiluce alveolare
Finiture	Verniciato nero



Codice prodotto	28-4073-61
Nome	Vetro sabbato



Codice prodotto	28-4073-103
Nome	Vetro ellittico

---

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C