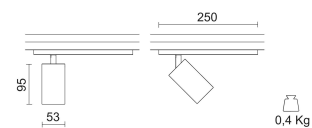


# Scheda tecnica

## Microperfetto LKM Cut-Phase 26W 2700K CRI 90 45°

Design:



IP 20



### Codice prodotto

760-169CVMD-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. |
| 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 2590lm 26W 2700K CRI90 |
| Flusso regime termico (lm)       | 2590                       |
| Efficienza L.O.R. (%)            | 70                         |
| Flusso effettivo (lm)            | 1813                       |
| Potenza assorbita (W)            | 28,3                       |
| Watt sorgente (W)                | 26                         |
| Temperatura colore (K)           | 2700                       |
| 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        | 45°  |

### Dimensioni e peso

|                |     |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 95  |
| Larghezza (mm) | 250 |
| Diametro (mm)  | 53  |
| Peso (Kg)      | 0.5 |

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

## 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