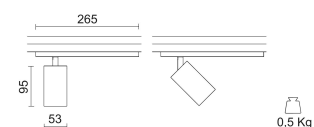


Scheda tecnica

762-169BX-16 Microperfetto LKM DALI 230V 26W 3000K CRI 90 30°

Design: Ivela Design Team



IP 20



Codice prodotto	Colore
-----------------	--------

762-169BX-16	Nero
--------------	------

Specifiche generali

Tipologia prodotto	Luci a binario
Tipologia di montaggio	A binario trifase LKM DALI
Luogo di montaggio	Plafone
Luce per Interni/Esterni	Interni
Descrizione	Proiettore per binari elettrificati trifase LKM DALI, 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

Corpo	Alluminio pressofuso
Finiture	Verniciato poliестere
Dispositivo ottico	Termoplastico metallizzato a specchio
Dissipazione termica	Passiva

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

Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)	95
Larghezza (mm)	163
Diametro (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