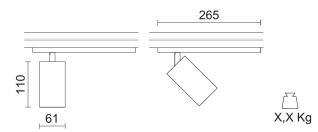


Scheda tecnica

776-269BX-16 Microperfetto LKM DALI Large con lente 29W 3000K CRI90 DALI 30°

Design:



IP 20



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

776-269BX-16	Nero
Su richiesta	Sì

Specifiche generali

Tipologia prodotto	Luci a binario
Tipologia di montaggio	A binario dimmerabile LKM DALI
Luce per Interni/Esterni	Interni
Descrizione	Proiettore per binari dimmerabili LKM DALI con apposito adattatore, progettato per LED COB ad alta efficienza e con driver DALI. E' equipaggiato con lente silconica, snoot integrato nero e solite di serie.
Applicazioni	Showroom , Spazi commerciali , Residenziali , Musei , Hospitality

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 3100lm 29W 3000K CRI90
Flusso regime termico (lm)	3100
Efficienza L.O.R. (%)	85
Flusso effettivo (lm)	2635
Potenza assorbita (W)	32,8
Watt sorgente (W)	29
Temperatura colore (K)	3000
CRI	CRI 90
Tipologia lampada	LED COB
Durata di vita della lampada (h)	L80B10 50.000

Specifiche fisiche

Dispositivo ottico	Lente silconica
--------------------	-----------------

Specifiche elettriche

Tipologia driver	DALI
Disponibilità driver	Incluso
Montaggio driver	Integrato
Dimmerabilità	Dimmerabile DALI
Tensione (V)	220/240
Frequenza (Hz)	50/60

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta
Fascio luminoso	30° Lens

Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)	110
Larghezza (mm)	260
Diametro (mm)	61

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

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