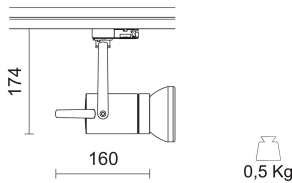


Scheda tecnica

Drim

Design: Studio Tecnico Ivela



IP 20

Codice prodotto

738-0163-52

Su richiesta

Colore

Metal

Sì

Specifiche generali

Tipologia prodotto	Luci a binario
Tipologia di montaggio	A binario trifase LKM
Luogo di montaggio	Plafone
Luce per Interni/Esterni	Interni
Descrizione	Per binari trifase LKM.
Applicazioni	Negozi , Vetrine , Aree espositive

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	IPAR30 E27 max 100W
Watt sorgente (W)	100
Tipologia lampada	IPAR30
Attacco lampada	E27

Specifiche fisiche

Corpo	Corpo e staffa in pressofusione di alluminio
Finiture	Verniciato poliesteri

Specifiche elettriche

Tensione (V)	250
Frequenza (Hz)	50/60

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta

Dimensioni e peso

Altezza (mm)	174
Larghezza (mm)	160
Peso (Kg)	0.5

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