

TUNE

157-0216130114442

TUNE M PC EXTENSION LAMPADE HIGH-BAY in alluminio, argento, simile a RAL 9006, lente in plastica di elevata qualità accessorio: PC, fascio 75°, emissione luminosa diretta, UGR <22, con alimentatore, max. 2300mA, dimmerabilità: DALI 2, motion swarm, IP55 incl. alimentazione per i sensori Standalone



DETTAGLI TECNICI

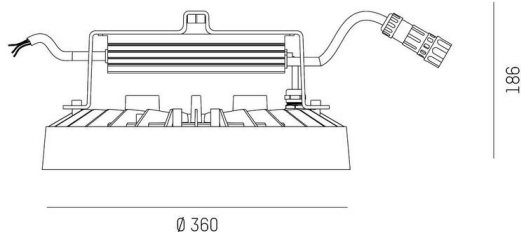
Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	113
Flusso luminoso [lm]	17100
Corrente del secondario [mA]	2300
Temperatura colore	4000K
CRI	>80
UGR	<22
Ottica	lente in plastica di elevata qualità
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	DALI 2, motion swarm
Area di emissione luce	diretta
Angolo apertura fascio luminoso	75°
Tensione	220-240V 50/60Hz

Lunghezza [mm]	362,1
Altezza [mm]	186
Diametro [mm]	360
Classe di protezione	IP55
Classe di protezione	classe di protezione I
Valore IK	IK10

Materiale	alluminio
Colore base	grigio
RAL	9006
Durata di vita [h]	L80 B10 70 000
Temperatura ambiente	da -30° a +50°
Classe efficienza energetica	D
Numero di lampadine B16A	7
IFS	True

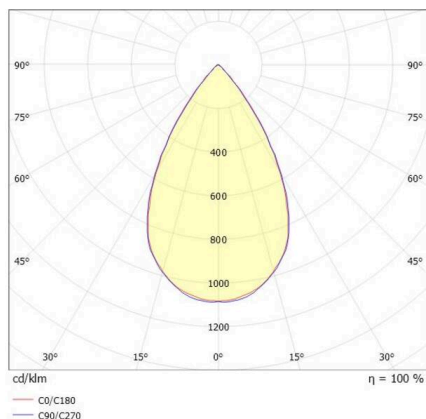
Peso netto [kg]	2,21
EAN numero	9010506916614

DISEGNO



Etichetta energetica

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%.

Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.