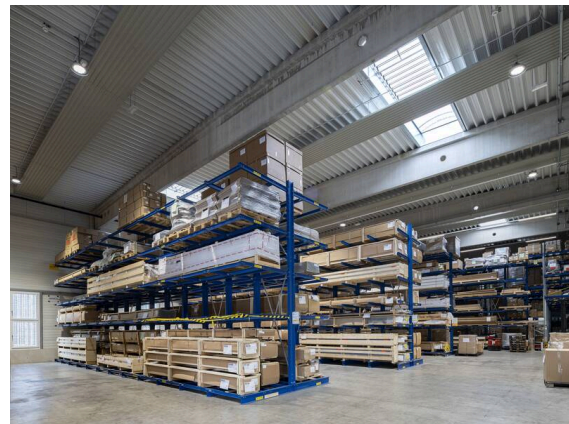


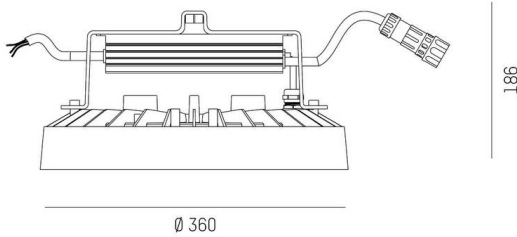
TUNE

157-022009011444a

TUNE M GLAS LAMPADRE HIGH-BAY in alluminio, grigio, simile a RAL 9006, lente in plastica di elevata qualità accessorio: vetro, fascio 75°, emissione luminosa diretta, UGR <22, con alimentatore, max. 3500mA, dimmerabilità: commutabile, 1-10V, IP66



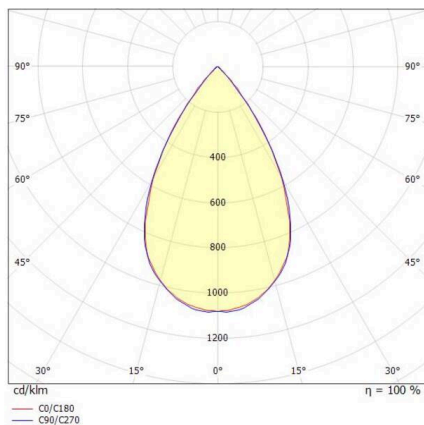
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	175
Flusso luminoso [lm]	26020
Corrente del secondario [mA]	3500
Temperatura colore	4000K
CRI	>80
UGR	<22
Ottica	lente in plastica di elevata qualità
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	commutabile, 1-10V
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	IP66
Classe di protezione	classe di protezione I
Valore IK	IK08
Materiale	alluminio
Colore base	grigio
RAL	9006
Durata di vita [h]	L80 B10 70 000
Temperatura ambiente	da -30° a +45°
Classe efficienza energetica	D
Numero di lampadine B16A	7
IFS	False
Peso netto [kg]	1,95
EAN numero	9010506735154

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



Etichetta energetica



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.