

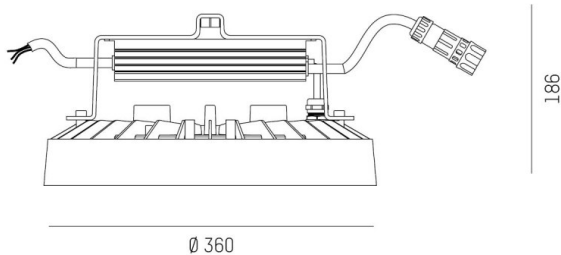
TUNE

157-0224120114442

TUNE M GLAS MASTER 3360 HALLENREFLEKTORLEUCHTE aus Aluminium, silber, ähnlich RAL 9006, hochwertige Kunststofflinse Accessoire: Glas, Ausstrahlwinkel 75°, Lichtaustritt direkt, UGR <22, mit Betriebsgerät, max. 2700mA, Dimmbarkeit: DALI 2, motion swarm, mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion, IP65, inkl. Power Supply für Sensor Standalone-Versionen



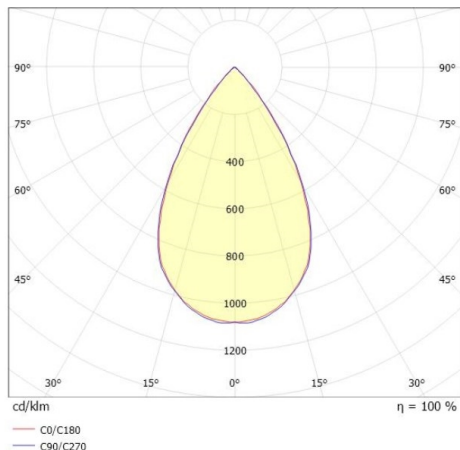
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	132
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	20250
Strom Sek. [mA]	2700
Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>80
UGR	<22
Optik	hochwertige Kunststofflinse
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI 2, motion swarm
Bewegungsmelder	mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	75°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Länge [mm]	477,8
Höhe [mm]	186
Durchmesser [mm]	360
Schutzart [IP]	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK08
Nettogewicht [kg]	7,69
Farbe Leuchte	silber
RAL	9006
EAN-Nummer	9010506877748
Lebensdauer [h]	70 000 L80 B10
Umgebungstemperatur	-30° bis +45°
Energieeffizienzkl.	D
Anz Leuchten B16A	7

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.