

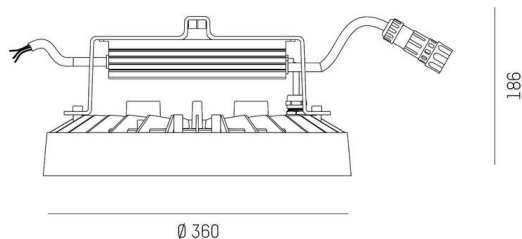
TUNE

157-0224100114442

TUNE M GLAS MASTER 3360 HALLENREFLEKTORLEUCHTE aus Aluminium, grau, ähnlich RAL 9006, hochwertige Kunststofflinse
 Accessoire: Glas, Ausstrahlwinkel 75°, Lichtaustritt direkt, UGR <22, mit Betriebsgerät, max. 3300mA, Dimmbarkeit: DALI 2, motion swarm, mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion, IP65, inkl. Power Supply für Sensor Standalone-Versionen; kreisförmige Erfassung,



SKIZZE



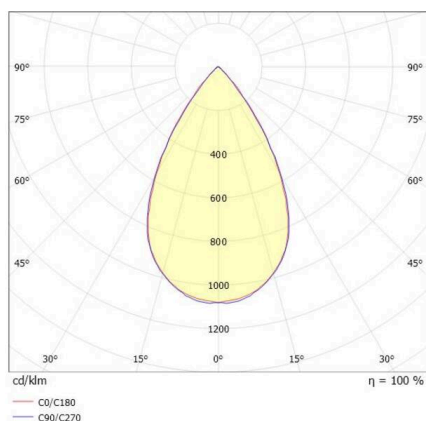
TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	165
Lichtstrom [lm]	24750
Strom sekundärseitig [mA]	3300
Lichtfarbe	4000K
CRI	>80
UGR	<22
Optik	hochwertige Kunststofflinse mit Betriebsgerät
Betriebsgerät	DALI 2, motion swarm
Dimmbarkeit	direkt
Lichtaustritt	75°
Ausstrahlwinkel	220-240V 50/60Hz
Spannung	mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion
Bewegungsmelder	
Länge [mm]	477,8
Höhe [mm]	186
Durchmesser [mm]	360
Schutzart	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK08
Material	Aluminium
Farbe Leuchte	grau
RAL	9006
Lebensdauer [h]	L80 B10 70 000
Umgebungstemperatur	-30° bis +45°
Energieeffizienzklasse	D
Anzahl Leuchten B16A	7
Nettogewicht [kg]	3,62
EAN-Nummer	9010506877724



Energie Label

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.