

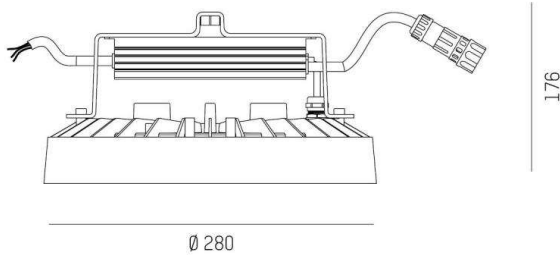
TUNE

157-0124040114442

TUNE S GLAS MASTER 3360 HALLENREFLEKTORLEUCHE aus Aluminium, silber, ähnlich RAL 9006, hochwertige Kunststofflinse
 Accessoire: Glas, Ausstrahlwinkel 75°, Lichtaustritt direkt, UGR <25, mit Betriebsgerät, max. 2200mA, Dimmbarkeit: DALI 2, motion swarm, mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion, IP65, inkl. Power Supply für Sensor Standalone-Versionen



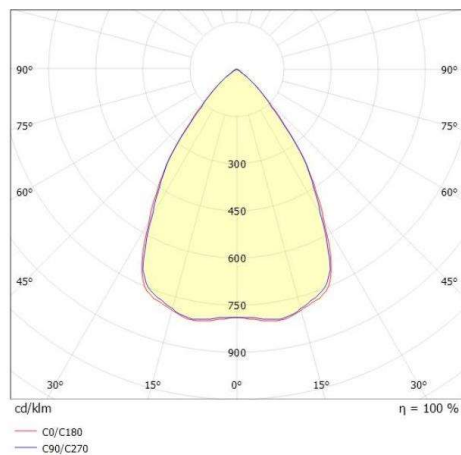
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------|---|
| Systemleistung [W] | 98 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 14730 |
| Strom Sek. [mA] | 2200 |
| Lichtfarbe [K] | 4000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <25 |
| 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 |
| Höhe [mm] | 176 |
| Durchmesser [mm] | 280 |
| Schutzart [IP] | IP65 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit | IK08 |
| Nettogewicht [kg] | 5,90 |
| Farbe Leuchte | silber |
| RAL | 9006 |
| EAN-Nummer | 9010506877601 |
| 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.