

SYSTEM02.1

725-04011301405k

SYSTEM 02.1 F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, Lichtaustritt direkt/- indirekt 30:70, UGR <19, mit Betriebsgerät, max. 350mA, Dimmbarkeit: motion daylight, mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung, Kabel schwarz, IP20, Folientaster mit USB Anschluss (max. 1A)



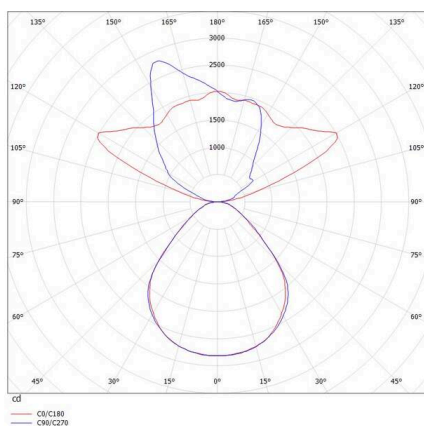
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------------|--|
| Leuchtmittel | LED |
| Systemleistung [W] | 93 |
| Lichtstrom [lm] | 14290 |
| Strom sekundärseitig [mA] | 350 |
| Lichtfarbe | 4000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <19 |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | motion daylight |
| Lichtaustritt | direkt/- indirekt 30:70 |
| Spannung | 220-240V AC/DC |
| Bewegungsmelder | mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung |
| Länge [mm] | 579 |
| Breite [mm] | 319 |
| Höhe [mm] | 2072 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Material | stranggepresstem Aluminiumprofil |
| Farbe Leuchte | weiß |
| RAL | 9016 |
| Kabel | schwarz |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Anzahl Leuchten B16A | 18 |
| Nettogewicht [kg] | 13,24 |
| EAN-Nummer | 9010506348071 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energie Label



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.