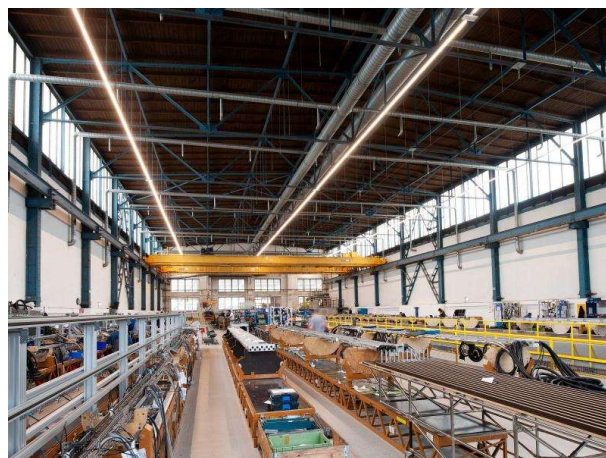


TRAIL

610-1254031316050

TRAIL LIGHT INSERT IP54 WB TRAGSCHIENENLICHTEINSATZ aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, hochwertige Linear-Optik Ausstrahlwinkel 90°, Lichtaustritt direkt, UGR <22, mit Betriebsgerät, max. 600mA, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, Durchgangsverdrahtung 7-polig, IP54,



SKIZZE



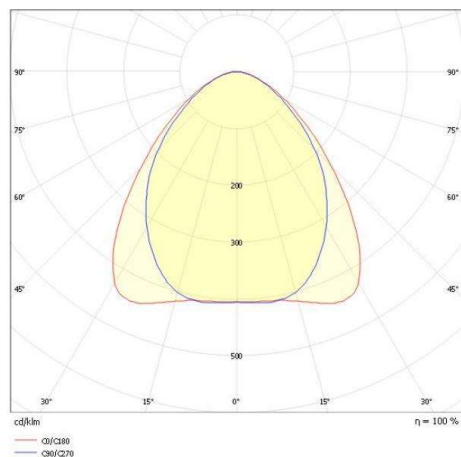
TECHNISCHE DETAILS

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Systemleistung [W]  | 61                       |
| Leuchtmittel        | LED                      |
| Lichtstrom [lm]     | 9270                     |
| Strom Sek. [mA]     | 600                      |
| Lichtfarbe [K]      | 6500K                    |
| CRI                 | >80                      |
| UGR                 | <22                      |
| Optik               | hochwertige Linear-Optik |
| Designer            | INHOUSE                  |
| Betriebsgerät       | mit Betriebsgerät        |
| Dimmbarkeit         | nicht dimmbar            |
| Lichtaustritt       | direkt                   |
| Ausstrahlwinkel [°] | 90°                      |
| Spannung [V]        | 220-240V 50/60Hz         |
| Durchgangsverdr.    | 7-polig                  |
| Material            | Aluminium                |

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Länge [mm]        | 1137           |
| Breite [mm]       | 64             |
| Höhe [mm]         | 25             |
| Schutzart [IP]    | IP54           |
| Schutzklasse      | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit    | IK06           |
| Nettogewicht [kg] | 1,40           |

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Farbe Leuchte       | weiß           |
| RAL                 | 9016           |
| EAN-Nummer          | 9010506769999  |
| Lebensdauer [h]     | L90 B10 70 000 |
| Umgebungstemperatur | -20° bis +50°  |
| Energieeffizienzkl. | C              |
| Anz Leuchten B16A   | 22             |
| IFS geeignet        | Ja             |

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.