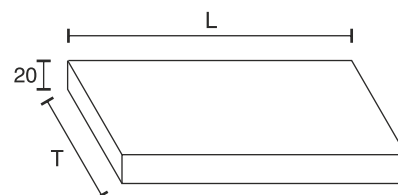


Lichtboden mit Glasablage

| Technische Daten | |
|---|---|
| Betriebsspannung | 12 Volt DC |
| Ausführung | Aluminiumrahmen mit eingefasster Glasscheibe, 2000 mm Anschlussleitung mit LED-Steckverbindung |
| Abmessungen | Höhe 20 mm, Länge/Tiefe variabel |
| Gehäusefarbe | silber |
| Bemerkung | Licht gleichmäßig von vorne, verdeckte Aufnahme der Bodenträger, Schutz gegen versehentliches Herausziehen des Bodens |
| Lichtfarbe und Lichtstrom der Lichtquelle | 3000K 760 Lumen / Meter 6000K 780 Lumen / Meter |
| Lichtstromerhalt | L70B50 >36000 h |
| CRI | 90 |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle | G |
| Entsorgung | Über geeignete Rücknahmestelle |
| Austauschbarkeit | Die Lichtquelle ist nicht austauschbar |



| Bestellnummer | Lichtfarbe |
|---------------|------------|
| 32.743.076ww | 3000K |
| 32.743.076cw | 6000K |