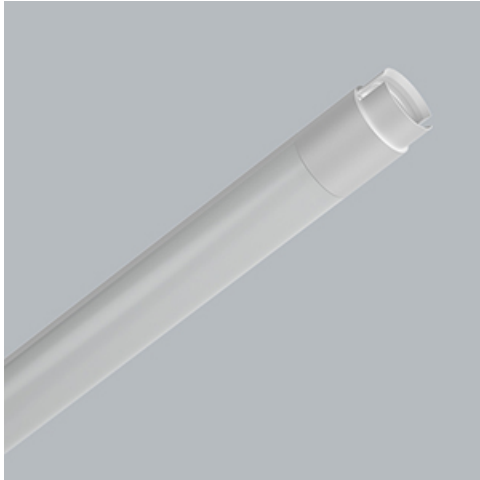


**Produkt:** S-LINE SLIM 3500 FLOOD E-48V DC 34 930 / L-1259MM

**Index:** 19.4393.1231.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln oder Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø33 x 1259 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,00%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,6° / 141,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>90. Lebensdauer: 36000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2513,1 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 26 W. Leuchten Lichtausbeute: 96,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 48 V DC. Belastbarkeit der Schaltung: . Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: III. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

## Produktmerkmale

Kategorie	<b>Anbauleuchten</b>
Familie	<b>S-LINE SLIM</b>
Type	<b>S-LINE SLIM 3500 FLOOD E-48V DC 34 930 / L-1259MM</b>
Index	<b>19.4393.1231.34</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>3442,7</b>
LED-Leistung [W]	<b>24,2</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>2513,1</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>26</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>96,7</b>
Farbtemperatur [K]	<b>3000</b>
CRI	<b>&gt;90</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 113,6° / 141,8°</b>
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	<b>RG0</b>
Schutzklasse	<b>III</b>
Schutzart	<b>IP20</b>
Netzspannung	<b>48 V DC</b>
Lebensdauer [h]	<b>36000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 35</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>

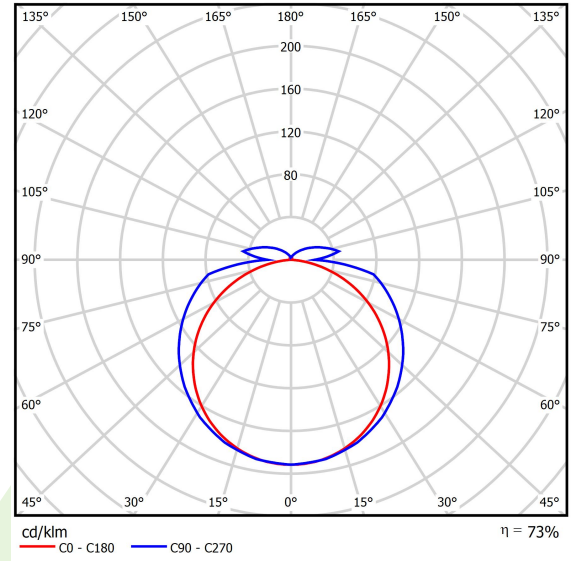
## Technische Daten

○  
33  
I

Montageart	<b>an Aufhängebügeln oder Wandleuchte</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 9016 (weiß)</b>
Abdeckung	<b>PLX (PMMA opal)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Abmessungen [mm]	<b>Ø33 x 1259</b>

1259

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 19.4393.0012.34/  
19.4393.0013.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
WALL MOUNTED CONNECTOR  
TYPE-I 34 NO DC/ S-LINE SLIM  
ACCESSORIES WALL MOUNTED  
CONNECTOR TYPE-I 34



Index 19.4393.0014.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
WALL MOUNTED CONNECTOR  
TYPE-I 34 WITH CABLE



Index 19.4393.0015.34/  
19.4393.0016.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
WALL MOUNTED CONNECTOR  
TYPE-L 34/ S-LINE SLIM  
ACCESSORIES WALL MOUNTED  
CONNECTOR TYPE-L 34 WITH  
CABLE



Index 19.4393.0017.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
WALL MOUNTED CONNECTOR  
TYPE-T 34



Index 19.4393.0018.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
WALL MOUNTED CONNECTOR  
TYPE-X 34



Index 19.4393.0006.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-L 34 WITH  
CABLE



Index 19.4393.0007.34/  
19.4393.0008.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-L 34/ S-LINE  
SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-L 34 NO DC



Index 19.4393.0009.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-T 34



Index 19.4393.0010.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-X 34



Index 19.4393.0011.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-Y 34



Index 19.4393.0004.34/  
19.4393.0005.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-I 34/ S-LINE  
SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-I 34 NO DC



Index 19.4393.0003.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
CONNECTOR TYPE-I 34 WITH  
CABLE



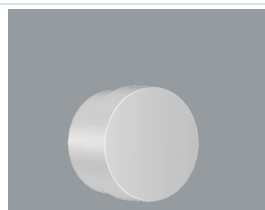
Index 19.4393.0020.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
WALL MOUNTED FIXED 34



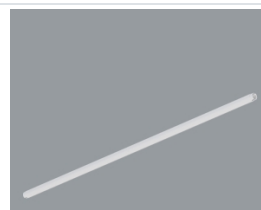
Index 19.4393.0019.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES END  
CAP 34



Index 19.4393.0002.34

Type S-LINE SLIM ACCESSORIES  
BLIND SEGMENT 34 / L-1259MM



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 13-12-2024