

## Beschreibung

ALSF LED Feuchtraum Anbauleuchte, Basic, 43W, 4000K, 220-240V, Unterteil aus glasfaserverstärktem Polyester, schwer entflammbar, Opale Acrylglas-Wanne (PMMA), McAdam 3step, alterungsbeständige PU Dichtung, IP54, L=1260\*W=105\*H=95, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C

## Allgemeine Daten

**Geeignet für Aufbaumontage:** Ja  
**Geeignet für Deckenmontage:** Ja  
**Geeignet für Wandmontage:** Ja  
**Gehäusefarbe:** weiß  
**Schutzart (IP):** IP54  
**Schutzklasse:** I  
**Werkstoff des Gehäuses:** Kunststoff

## Lichttechnische Daten

**Ausstrahlungswinkel:** extrem breitstrahlend >80°  
**Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:** 4900lm  
**Blendbegrenzung (UGR):** 21.9  
**Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):** SDCM3  
**Farbtemperatur:** 4000K  
**Farbwiedergabeindex CRI:** 80-89  
**Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:** 1  
**Leuchtenlichtausbeute:** 114lm/W  
**Leuchtmittel:** LED austauschbar  
**Lichtaustritt:** direkt  
**Lichtfarbe:** weiß  
**Lichtverteilung:** symmetrisch  
**Max. Systemleistung:** 43W  
**Mit Leuchtmittel:** Ja



## Adresse/Kontakt

A.L.S. Architektonische Lichtsysteme GmbH  
 Mastorter Str. 31 | 88069 Tettngang (Germany)  
 tel.: +49 7542 9344-0 | Fax: +49 7542 9344-30  
 E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de

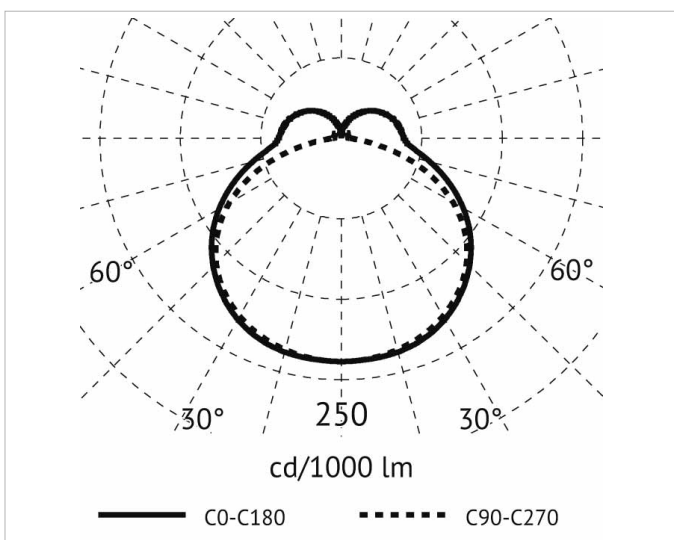
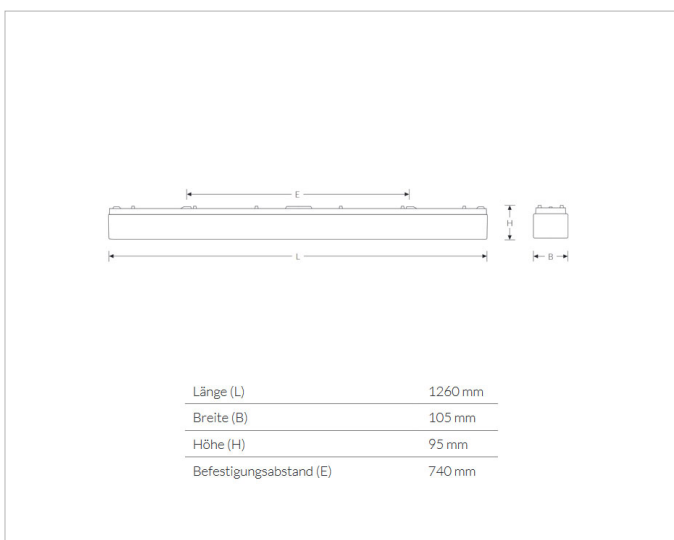


### Elektrische Daten

<b>Nennspannung:</b>	220V - 240V
<b>Nennstrom:</b>	mA - mA
<b>Ohne Dimmfunktion:</b>	Ja
<b>Schlagfestigkeit:</b>	IK02
<b>Spannungsart:</b>	AC

### Produktabmessung

<b>Breite:</b>	105mm
<b>Höhe/Tiefe:</b>	95mm
<b>Länge:</b>	1260mm



### Adresse/Kontakt