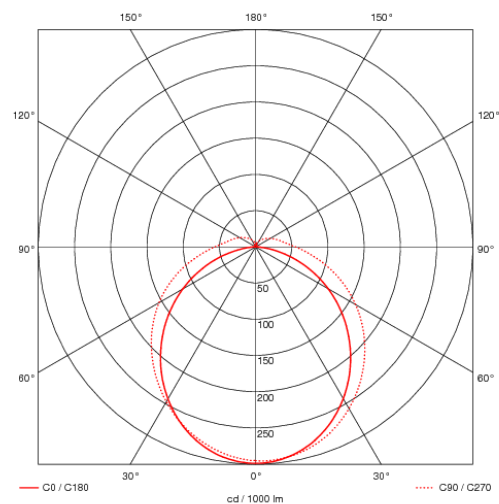


Artikel-Nr: 5231005

Anbauleuchten

**Leuchte KATLA BL 1540mm PCO
1x34W 3800lm**

LED Profilleuchte aus sehr schmalem lichtdurchlässigem, opalisiertem Polycarbonat (IK08, schlagfest). Extrem einfache Installation durch rundum erneuerten PRACHT-SLIDER. Inklusive 3x1,5mm² Durchgangsverdrahtung ab Werk. Kurze, alterungsbeständige Silikondichtungen und variable Befestigungsabstände durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM, geeignet für die Decken-, Pendel- und Trageschienen Montage.

EAN **4018098287582** Energie-Effizienz-KlasseStatistische
Warennummer **94054039** A++**Leuchtmittel**

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen | 1 |
| Farbtemperatur in Kelvin (K) | 4.000 |

Belastbarkeit

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Schlagfestigkeit in IK | 08 |
| Garantie in Jahren | 3 |
| Lebensdauer L70B50 bei 25°C | 50000 |

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Farbwiedergabeindex RA | >80 |
| Anzahl LED | 150 |
| LED | ja |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 5 |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Ungeschützter Aussenbereich | nicht geeignet |
| max. Tiefsttemperatur in °C | -20 |
| max. Höchsttemperatur in °C | 35 |
| Schutzart IP | 65 |

Leistung

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Lampenleistung in Watt (W) | |
| Effektiver Lichtstrom in Lumen (lm) | 3800 |
| Systemleistung in Watt (W) | 34 |
| Lichtstrom in lm/W | 112 |
| EnergieEffizienzKlasse EEK max. | A++ |

Maße und Gewichte

| | |
|--------------------|-------------|
| Länge in mm | 1540 |
| Breite in mm | 68 |
| Höhe in mm | 71 |
| Nettogewicht in kg | 1.2 |

Lichttechnik

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Lichtlenkung | breitstrahlend |
| Ausstrahlwinkel in ° | 120 |
| Optik | - |
| Blendbegrenzung UGR längs | |
| Blendbegrenzung UGR quer | |

Verpackung

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Länge VPE in mm | 1590 |
| Breite VPE in mm | 73 |
| Höhe VPE in mm | 76 |
| Gewicht inkl. Verpackung in kg | 1.5 |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Notleuchte | nein |
| Nennspannung | 180-264V 0/50/60 Hz |
| Schutzklasse SK | I |
| Betriebsgerät | LED-Konverter on/off |
| Durchgangsverdrahtung mm² | 3x1,5 |
| Glühdrahtprüfung | 850 °C - 5 sec. |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Prüfzeichen | |
| Spannungsart | AC/DC |

Montage und Wartung

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Deckenmontage | geeignet |
| Pendelmontage | geeignet |
| Waagerechte Wandmontage | nicht geeignet |
| Senkrechte Wandmontage | nicht geeignet |
| Decken- und Wandeinbau | nicht geeignet |
| LED-Platine austauschbar | nicht möglich |

Material

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Gehäusefarbe | weiß |
| NAWAROH optional | nein |
| PRALUX | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | PC-Polycarbonat |
| Werkstoff der Abdeckung | PC-OPAL |

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.
29.11.2017