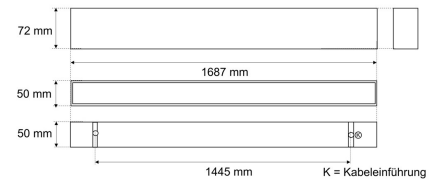
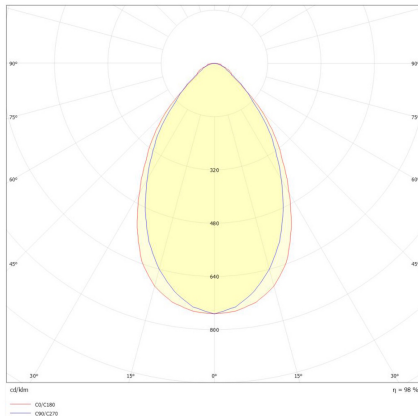


# Datenblatt

## LKD15 4550MA.6484M

LED-Lichtkanal-Einzelleuchte, direkt, weiß, rechteckig, Multipower, MICROPAL®, UGR<19, IP40, L 1687 x B 50 mm

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Spannung               | AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz |
| Elektrische Ausführung | Multipower                 |
| Bemessungsleistung     | 34 - 49 W                  |
| Lichtausbeute          | 130 lm/W                   |

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Bemessungslichtstrom        | 4.500 - 6.400 lm  |
| Lichtfarbe / Farbtemperatur | 840 / 4000 K  |
| Farbwiedergabeindex         | CRI>80  |
| LED-Lebensdauer             | L <sub>80</sub> /B <sub>20</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 80000 Stunden |
| Photobiologische Klasse     | I   |
| Lichtverteilung             | direkt 100%   |
| Abstrahlwinkel              | direkt 65°  |

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Gehäusematerial / -farbe | Aluminium, weiß ähnlich RAL 9003      |
| Abdeckung                | PMMA MICROPAL®                        |
| Maße                     | L 1687 mm; B 50 mm; H 72 mm; 1500 mm; |
| Gewicht                  | 3,200 kg                              |

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Montageart                         | Pendel           |
| Schutzart                          | IP40             |
| Schutzklasse                       | I                |
| Stoßfestigkeit                     | IK04             |
| Umgebungstemperatur T <sub>a</sub> | 20 °C bis +45 °C |

### Ausschreibungstext

LKD15 4550MA.6484M

LED-Lichtkanal-Einzelleuchte, direkt, MICROPAL®, UGR<19, IP40 1687 x 50 x 72 mm.  
Multipower, 3 Stufen, 4.500 - 6.400 lm, 34 - 49 W, Lichtausbeute 130 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B20 (T<sub>q</sub> 25 °C) 80.000 Stunden.  
Abdeckung PMMA MICROPAL®, Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.  
Gehäuse Aluminium, Farbe weiß, ähnlich RAL 9003, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 65°, Schutzklasse I, Stoßfestigkeit IK04, Schutzart IP40, Länge 1687 mm, Breite 50 mm, Höhe 72 mm, Gewicht 3,2 kg, Umgebungstemperatur Ta 20 °C bis +45 °C. Inkl. Treiber ENEC geprüft

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: LKD15 4550MA.6484M

### Optional

DALI2, ähnlich RAL 9005 schwarz, CRI>90