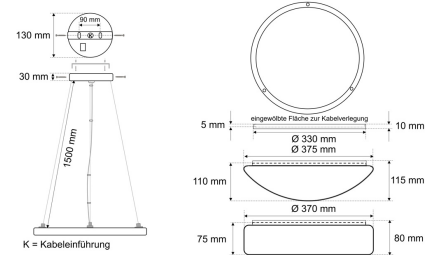


Datenblatt

PLUP 7520.3584M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, Premium, Serie 7520, weiß, rund, IP20, D 330 mm

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Armatur mit Treiber
ohne Abdeckung

Systembild



Leuchtendaten

Elektrotechnik

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Spannung | AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz |
| Elektrische Ausführung | Multipower |
| Bemessungsleistung | 8 - 28 W |
| Lichtausbeute | bis 138 lm/W |

Leuchtmittel / Lichttechnik

| | |
|-----------------------------|--|
| Bemessungslichtstrom | 1.100 - 3.500 lm |
| Lichtfarbe / Farbtemperatur | 840 / 4000 K |
| Farbwiedergabeindex | CRI>80 |
| LED-Lebensdauer | L ₈₀ /B ₁₀ (T _q 25 °C) 100000 Stunden |
| Photobiologische Klasse | I |

Werkstoffe / Maße / Gewichte

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Gehäusematerial / -farbe | Stahlblech, weiß ähnlich RAL 9016 |
| Maße | D 330 mm; H 10 mm; PL 1500 mm; |
| Gewicht | 1,420 kg |

Prüfungen / Einsatzbedingungen

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Montageart | Pendel |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | I |
| Umgebungstemperatur T _a | -20 °C bis +35 °C |

Ausschreibungstext

PLUP 7520.3584M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, Premium, Serie 7520, weiß, rund, IP20, D 330 mm. Multipower, 16 Stufen, 1.100 - 3.500 lm, 8 - 28 W, Lichtausbeute bis 138 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T_q 25 °C) 100.000 Stunden. Gehäuse Stahlblech, Farbe weiß, ähnlich RAL 9016, Schutzklasse I, SELV, Schutzart IP20, Durchmesser 330 mm, Höhe 10 mm, Pendellänge 1500 mm,

Gewicht 1,42 kg, Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C. 5 verschiedene Abdeckungen zur Auswahl. Bitte separat bestellen. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: PLUP 7520.3584M

Optional

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V, TRIAC, CASAMBI/Bluetooth; Abdeckungen, Zubehör und Optionale Komponenten: DL 7520 W glanz VP/DL 7520 W matt VP/DL 7520 W PC matt VP/DLZ 7520 W matt VP/DLZ 7520 WPC matt VP/DL PME/DL NL3/DL E14 NLF/NLBE/DRZD 7520/DRZDED 7520/DRZN 7520/DRZNED 7520