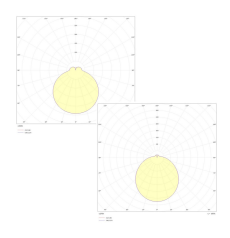
Datenblatt

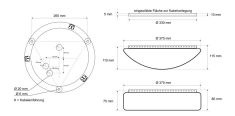
DLUP 7520.3583D

FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40, Premium, Serie 7520, D 330 mm







Armatur mit Treiber ohne Abdeckung

Systembild













Leuchtendaten Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung 1-10 V
Bemessungsleistung bis 28 W
Lichtausbeute bis 138 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom bis 3.500 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur 830 / 3000 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;

Gewicht 0,850 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Aufbau Schutzart IP40 Schutzklasse I

Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C

Ausschreibungstext

DLUP 7520.3583D

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40,

Premium, Serie 7520, D 330 mm. 1-10 V, bis 3.500 lm, bis 28 W, Lichtausbeute bis 138 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

100.000 Stunden. Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9016,

Schutzklasse I, SELV, Schutzart IP40.

Durchmesser 330 mm, Höhe 10 mm,

Gewicht 0,85 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. 5 verschiedene Abdeckungen zur Auswahl. Bitte

separat bestellen.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: DLUP 7520.3583D

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/DL 7520 W matt VP/DL PME/DL NL3/DL E14 NLF/NLBE/DRR 7520/DRED 7520/DRZDED 7520/DRZDED 7520/DRZNED 7520/DRZNED 7520