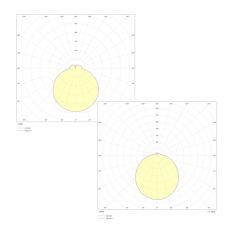
Datenblatt

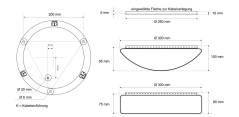
DLUE 7510.1884CA

FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40, ECO, Serie 7510, D 260 mm







Armatur mit Treiber ohne Abdeckung

Systembild













Leuchtendaten

Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung CASAMBI/Bluetooth

Elektrische Ausführung CASAMBI/Blu
Bemessungsleistung bis 14 W
Lichtausbeute bis 129 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom bis 1.800 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000 K
Farbwiedergabeindex CRI>80

LED-Lebensdauer L_{80}/B_{10} (T_q 25 °C) 50.000 Stunden

Photobiologische Klasse I

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Stahlblech, weiß ähnlich RAL 9016

Maße D 260 mm; H 10 mm;

Gewicht 0,57 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Aufbau
Schutzart IP40
Schutzklasse I

Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C

Ausschreibungstext

DLUE 7510.1884CA

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40,

ECO, Serie 7510, D 260 mm.

CASAMBI/Bluetooth, bis 1.800 lm, bis 14 W,

Lichtausbeute bis 129 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9016,

Schutzklasse I, SELV,

Schutzart IP40,

Durchmesser 260 mm, Höhe 10 mm,

Gewicht 0.57 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: DLUE 7510.1884CA

Optional

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V, TRIAC, CASAMBI/Bluetooth; Abdeckungen, Zubehör und Optionale Komponenten: DL 7510 W glanz VP/DL 7510 W matt VP/DL 7510 W PC matt VP/DLZ 7510 W matt VP/DL PME/DL E14 NLF/DRR 7510/DRED 7510/DRZD 7510/DRZDED 7510/DRZNED 7510/DRZNED 7510