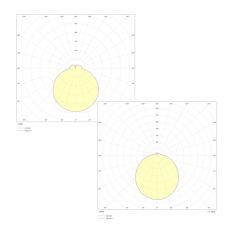
Datenblatt

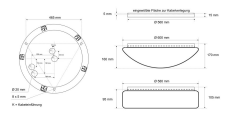
DLUE 7540.4683DA

FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40, ECO, Serie 7540, D 560 mm







Armatur mit Treiber ohne Abdeckung

Systembild













Leuchtendaten

Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung DALI2 PUSH/SWITCH

Bemessungsleistung bis 38 W Lichtausbeute bis 130 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom bis 4.600 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur 830 / 3000 K
Farbwiedergabeindex CRI>80

LED-Lebensdauer L_{80}/B_{10} (T_q 25 °C) 50000 Stunden

Photobiologische Klasse I

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Stahlblech, weiß ähnlich RAL 9016

Maße D 560 mm; H 15 mm;

Gewicht 1,880 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Aufbau
Schutzart IP40
Schutzklasse I

Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C

Ausschreibungstext

DLUE 7540.4683DA

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40,

ECO, Serie 7540, D 560 mm.

DALI/Touch, bis 4.600 lm, bis 38 W,
Lichtausbeute bis 130 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 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 560 mm, Höhe 15 mm,

Gewicht 1,88 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 7540.4683DA

Optional

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V, TRIAC, CASAMBI/Bluetooth; Abdeckungen, Zubehör und Optionale Komponenten: DL 7540 W glanz VP/DL 7540 W matt VP/DL 7540 W PC matt VP/DLZ 7540 W matt VP/DLZ 7540 WPC matt VP/DL PME/DL NL3/DL NL8/DL E14 NLF/DRR 7540/DRED 7540/DRZD 7540/DRZDED 7540/DRZN 7540/DRZNED 7540