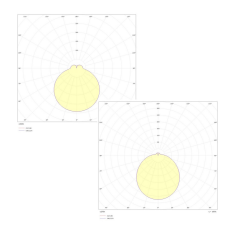
Datenblatt

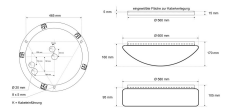
DLUP 7540.5784M

FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

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







Armatur mit Treiber ohne Abdeckung

Systembild











AC DC

Lei	ıah	4an	da	-
		1121	10751	

Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung Multipower
Bemessungsleistung 11,5 - 35 W
Lichtausbeute bis 155 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom 2.000 - 5.700 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 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

DLUP 7540.5784M

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP40,

Premium, Serie 7540, D 560 mm.

Multipower, 13 Stufen, 2.000 - 5.700 lm, 11,5 - 35 W,

Lichtausbeute bis 155 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 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 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: DLUP 7540.5784M

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/DL 7540 W matt VP/DL PME/DL NL3/DL NL8/DL E14 NLF/NLBE/DRR 7540/DRZD 7540/DRZD 7540/DRZDED 7540/DRZN 7540/DRZNED 7540