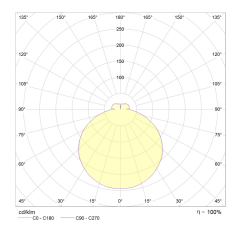
Datenblatt

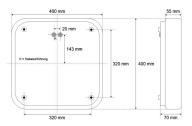
DLQE 5540PCM.5084DA

FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

LED-Wand- und Deckenleuchte, quadratisch, PC, IP54, ECO, L 400 mm







Systembild













Leuchtendaten

Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung DALI
Bemessungsleistung bis 35 W
Lichtausbeute 142 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom bis 5.000 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000
Farbwiedergabeindex CRI>80

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

Photobiologische Klasse I

Lichtverteilung direkt 84%, indirekt 16%

Abstrahlwinkel direkt 125°

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe weiß

Abdeckung Polycarbonat opal

 $\label{eq:lambda} \textit{Maße} \qquad \qquad \textit{L 400 mm; B 400 mm; H 70 mm;}$

Gewicht 2,00 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Aufbau
Schutzart IP54
Schutzklasse I
Stoßfestigkeit IK10

Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C

Ausschreibungstext

DLQE 5540PCM.5084DA

LED-Wand- und Deckenleuchte, quadratisch, PC, IP54,

ECO, L 400 mm.

bis 5.000 Lumen, bis 35 Watt, Lichtausbeute 142 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

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

50.000 Stunden.

Abdeckung Polycarbonat opal quadratisch,

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt/indirekt 84% / 16%.

Abstrahlwinkel 125°, Schutzklasse I, Stoßfestigkeit IK10, Schutzart IP54.

Länge 400 mm, Breite 400 mm, Höhe 70 mm, Gewicht

2 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: DLQE 5540PCM.5084DA

Optional

Multipower, DIM 1-10 V, Notlicht, AC/DC, Bewegungsmelder, Lichtfarbe 3000 K