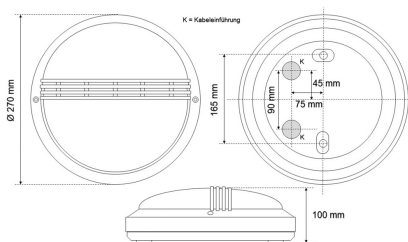
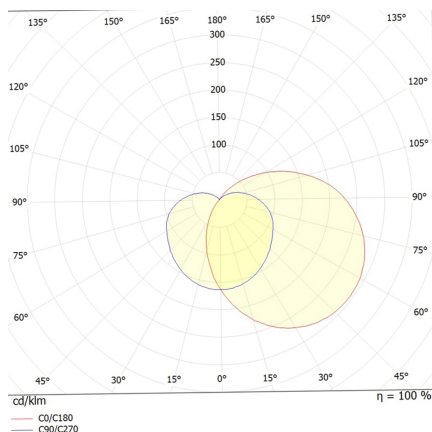


Datenblatt

AL 20211.1483

LED-Außenleuchte, Silber, mit Gitter, rund, opal, IP65, D 270 mm

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



Leuchtendaten

Ausschreibungstext

Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar
Bemessungsleistung	12 W
Lichtausbeute	116 lm/W

AL 20211.1483

LED-Außenleuchte, Silber, mit Gitter, rund, opal, IP65, D 270 mm.

schaltbar, bis 350 mA, 1400 lm, 12 W, Lichtausbeute 116 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T_q 25 °C) 50000 Stunden.

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	1400 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 (warmweiß) / 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L ₈₀ /B ₁₀ (T _q 25 °C) 50.000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 71%, indirekt 29%
Abstrahlwinkel	direkt 115°

Abdeckung Polycarbonat opal, Gehäuse Aluminium Druckguss, durch Gitter teilweise abgedeckt. Asymmetrische Lichtverteilung., Farbe silber, ähnlich RAL 9006, Lichtverteilung direkt/indirekt 71% / 29%, Abstrahlwinkel 115°, Schutzklasse I, Stoßfestigkeit IK07, Schutzart IP65, Durchmesser 270 mm, Höhe 100 mm, Gewicht 1,6 kg, Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C. EPDM-Dichtungen. Innensechskantschrauben Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Aluminium Druckguss, durch Gitter teilweise abgedeckt. Asymmetrische Lichtverteilung., silber ähnlich RAL 9006
Abdeckung	Polycarbonat opal
Maße	D 270 mm; H 100 mm;
Gewicht	1,600 kg

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: AL 20211.1483

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK07
Umgebungstemperatur T _a	-20 bis +35

Optional

DALI, DIM 1-10 V, Antivandal-Schrauben, glatte Abdeckung ohne Gitter, Gehäusefarbe weiß, anthrazit, schwarz, Lichtfarbe 4000 Kelvin