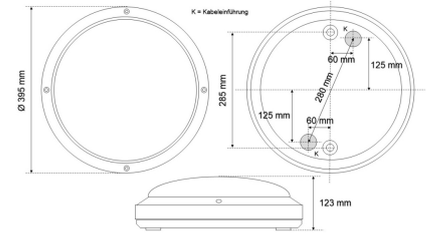
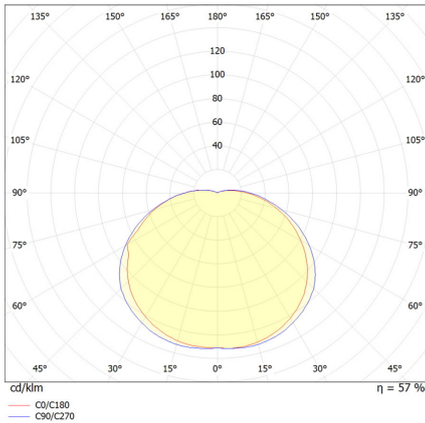


# Datenblatt

## AL 20301.2384

### LED-Außenleuchte rund, IP65, D 395 mm

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



#### Leuchtendaten

##### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar
Bemessungsleistung	16 W
Lichtausbeute	143 lm/W

##### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	2.300 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L <sub>80</sub> /B <sub>10</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 95%, indirekt 5%
Abstrahlwinkel	direkt 120°

##### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Druckguss, silber
Abdeckung	Polycarbonat opal
Maße	D 395 mm; H 123 mm;
Gewicht	3,75 kg

##### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK07
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

#### Ausschreibungstext

AL 20301.2384

LED-Außenleuchte rund, IP65, D 395 mm.  
schaltbar, 2300 Lumen, 16 Watt,  
Lichtausbeute 143 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L80/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C)  
50.000 Stunden.  
Abdeckung Polycarbonat opal,  
Gehäuse Aluminium Druckguss,  
Farbe silber,  
Lichtverteilung direkt/indirekt 95% / 5%,  
Abstrahlwinkel 120°,  
Schutzklasse I,  
Stoßfestigkeit IK07,  
Schutzart IP65,  
Durchmesser 395 mm, Höhe 123 mm, Gewicht 3,75 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
EPDM - Dichtungen. Innensechskant-  
Edelstahlschrauben.  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.  
Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: AL 20301.2384

#### Optional

DALI, DIM 1-10 V, Antivandal-Schrauben, Gehäusefarbe weiß, anthrazit, schwarz, Lichtfarbe 3000 K