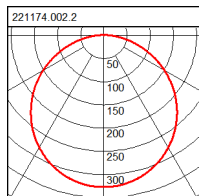
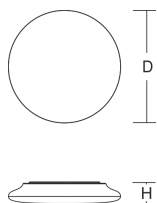


HB 501

221174.002.2 | Decken- und Wandleuchten

Decken- und Wandleuchten
4051859426882
LED
D 250, H 48



Flache dekorative runde LED Anbauleuchte. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech weiß pulverbeschichtet, mit Bajonettbefestigung. Betriebsgerät integriert.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe weiß

Maße und Gewichte

Durchmesser D 250 mm
Höhe H 48 mm
Gewicht 730 g

Leuchtmittel

Leuchtmittel LED
Farbtemperatur 3000K, 4000K, 5700K
Farbwiedergabeindex Ra 80
Lebensdauer 40000 h

Lichttechnik

Ausstrahl-Winkel 115°
Farbtemperatur 4.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 1.100 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1 23,1
Ausstrahlwinkel kombiniert 115°
Farbtemperatur 2 3.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 2 1.100 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 2 23,1
Farbtemperatur 3 5.700 K
Ausstrahlwinkel kombiniert 2 115°
Bemessungsleuchtenlichtstrom 3 1.100 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 3 23,2
Ausstrahlwinkel kombiniert 3 115°

Elektrotechnik

Betriebsgerät	EVG
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	70
Leuchten an Sicherung B16A	112
Leuchten an Sicherung C10A	95
Leuchten an Sicherung C16A	152
Einschaltstrom / Einschaltzeit	4.28 A / 275 µs
Bemessungsleistung	12 W
Leuchtenlichtausbeute	92 lm/W
Bemessungsleistung 2	12 W
Leuchtenlichtausbeute 2	92 lm/W
Leistungsfaktor	0,9
Bemessungsleistung 3	12 W
Leuchtenlichtausbeute 3	92 lm/W

Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850°C - 30 Sekunden
Schlagschutz	IK06 (Schlagschutz 1 Joule)
Sicherheitszeichen	F-Zeichen
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Umgebungstemperatur max.	45 °C
ULOR	2 %
Handelszeichen	CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code	45 76 94 98 100
Energieeffizienzklasse LED	
Leuchtmittel	A+
Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel	A+