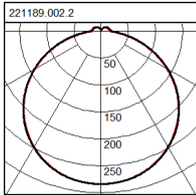
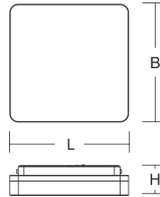


HB 506

221189.002.2 | Decken- und Wandleuchten

Decken- und Wandleuchten
4051859443902
LED
L 260, B 260, H 53



Decken- und Wandleuchte im minimalistischen Design. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar. Auswahlmöglichkeit 3000 K oder 4000 K. Werkseitig auf 3000 K eingestellt. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe weiß

Maße und Gewichte

Länge L 260 mm
Breite B 260 mm
Höhe H 53 mm
Gewicht 1,17 kg

Leuchtmittel

Leuchtmittel LED
Farbtemperatur 3000K, 4000K
Farbwiedergabeindex Ra 80
Lebensdauer 35000 h (L70/B50)
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 Risikogruppe 0

Lichttechnik

Farbtemperatur 3.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 1.700 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1 22,3
Ausstrahlwinkel kombiniert 119° / 120°
Farbtemperatur 2 4.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 2 1.800 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 2 22,4
Ausstrahlwinkel kombiniert 2 120° / 120°

Elektrotechnik

Betriebsgerät EVG
Spannung 220 - 240 V / 50 Hz
Leuchten an Sicherung B10A 31
Leuchten an Sicherung B16A 49
Leuchten an Sicherung C10A 31
Leuchten an Sicherung C16A 49
Bemessungsleistung 18 W
Leuchtenlichtausbeute 95 lm/W
Bemessungsleistung 2 18 W
Leuchtenlichtausbeute 2 100 lm/W

Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart IP 20
Schutzklasse I
Glühdrahtprüfung 850°C - 30 Sekunden
Schlagschutz IK06 (Schlagschutz 1 Joule)
Sicherheitszeichen F-Zeichen
Umgebungstemperatur min. -20 °C
Umgebungstemperatur max. 40 °C
ULOR 8,8 %
Handelszeichen CE, EAC
CIE Flux Code / CEN Flux Code 43 74 93 91 100
Energieeffizienzklasse 2019/2015 E
Bereitschaftsschaltung / non maintained Umgebungstemperatur / temperature ambiente => -20 °C ... + 40 °C