

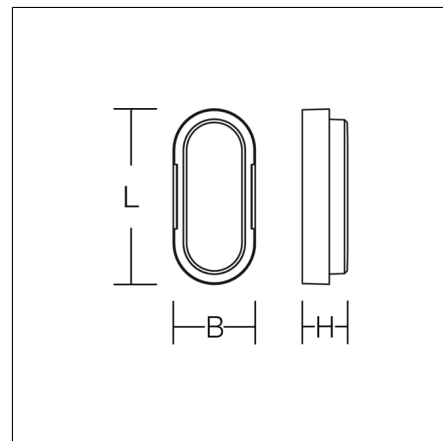
HB 710

501050.002.19 | Ovalleuchten



Decken- und Wandleuchten
4051859944348
L 207, B 97, H 56

Deckenanbau, Wandanbau
weiß



Ovalleuchte im klassischen Design. Gehäuse und Diffusor opal aus schlagzähem Kunststoff (Polycarbonat). Durch innenliegende Befestigungspunkte sind keine Schrauben sichtbar. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 2 Stufen. Werkseitig höchster Leuchtenlichtstrom eingestellt. Einfache, werkzeuglose Installation mittels Plug-and-Play-Stecksystem. LED-Modul werkzeuglos steckbar. Komfortable und flexible Anschlussmöglichkeit mittels 2 rückseitigen und 4 seitlichen Kabeleinführungen. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Mit integriertem HF-Bewegungsmelder und Lichtsensor. Funktionsparameter Bewegungsmelder: HF-Melder 5,8 GHz. Erfassungsbereich: Deckenmontage 360°, Wandmontage 150°. Montagehöhe: bis 4 m. Reichweite: bis zu 7 m. Haltezeit: 3, 10 Min. Werkseinstellung: Haltezeit 3 Min., Helligkeitsschwelle 20 lx. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann.

Produktdaten

Länge L	207 mm
Breite B	97 mm
Höhe H	56 mm
Gewicht	235 g
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	700 lm 1100 lm
Bemessungsleistung	7 W 10 W
Systemeffizienz	100 lm/W 110 lm/W
Blendungsbewertungsindex RUG (4H 8H)	25,6 27,2
Ausstrahlwinkel	down 132°/118° up 180°/180°
LED-Lebensdauer	35000h (L70/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	4 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	Sensorik
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	40
Leuchten an Sicherung B16A	63
Leuchten an Sicherung C10A	66
Leuchten an Sicherung C16A	108
Einschaltstrom / Einschaltzeit	5.2 A / 120 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code (Lumcat)	41 70 90 91 100
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK07
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +35 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE, EAC