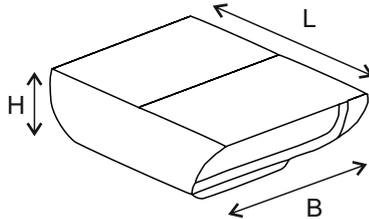


LED Außenwandleuchte PABLO / weiß / Treiber intern



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	2x 5W
Bemessungsleistung	2x 5W
Nennspannung	230V
Netzleistungsfaktor λ	>0,9
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	G
Ausgangsstrom	500mA



Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	600lm
Bemessungslichtstrom (25°C)	600lm
Farbtemperatur	3000K
Lichtfarbe	warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Abstrahlwinkel	120°
Farbkonsistenz	< 4 sdcn

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	145x 130x 45mm
Gewicht	580g
Montageart	Wandanbau

Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Diffusor)	Aluminium / getempertes Glas
Farbe (Gehäuse)	weiß

Lebensdauer

LED-Lebensdauer L_{80}	50000 h (25°C)
Anzahl der Schaltzyklen	25000

Zusätzliche Produktdaten

Bauform	Rechteckige Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Ausführung	Anbauleuchte / oben, unten strahlend (up-down)
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I
Quecksilberfrei	Ja (0,0mg)
Schlagfestigkeit	IK 08

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)	Außenwand, Eingang, Terrasse, Balkon, o.ä. (geschützt, keine direkte Bewetterung)
-----------------------	--

Zertifikate & Standards

EN 55015:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009