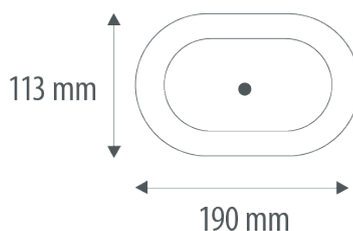


LED Außenleuchte SANTIAGO, 15W / oval / Treiber intern



Mittelblende zweifarbig



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	11W
Bemessungsleistung	11W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,9
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	G



Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	770lm
Bemessungslichtstrom (25°C)	770lm
Farbtemperatur	4000K
Lichtfarbe	neutralweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Abstrahlwinkel	120°
Farbkonsistenz	< 4 sdcn

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	190x 113x 45mm
Gewicht	250g
Montageart	Decken-, Wandmontage

Farben & Materialien

Material (Gehäuse / Abdeckung / Blende)	ABS / Polycarbonat (PC) / Stahlblech (lackiert)
Farbe (Gehäuse / Abdeckung / Blende)	weiß / weiß (opal) / silber-metallic, anthrazit

Lebensdauer

Lebensdauer L_{80}	30000 h (25°C)
Anzahl der Schaltzyklen	>15000

Zusätzliche Produktdaten

Bauform	Ovale Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Ausführung	Decken- Wandleuchte / diffus strahlend
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	II
Quecksilberfrei	Ja (0,0mg)
Mittelblende	beidseitig verwendbar. Befestigung mittels Magnet.

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)	Carport, Keller, Hof-, Weg-, Terrassenbeleuchtung (jeweils ohne direkte Bewitterung) usw.
-----------------------	---

Zertifikate & Standards

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