



ARCLITE®

4058075572911

SMART+ Wifi Orbis Downlight Surface 200mm TW

GTIN: 4058075572911

Smart Einbau-Downlight mit integriertem Treiber TW und dimmbar

SMART SURFACE DOWNLIGHT TW

ARTIKELDETAILS

Smart Einbau-Downlight mit integriertem Treiber TW und dimmbar. Produkteigenschaften: Steuerbar über LEDVANCE SMART+ WiFi App (mit mindestens Android™ 4.4 oder iOS 10.0). Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich. Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 3.000...6.500 K. Dimmbar. Netzwerkprotokoll: WiFi. Gehäusematerial: Metall. Produktvorteile: Flächen-Downlight. Anwendungsgebiete: Innenraumanwendungen. Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller. Schlafzimmer. Küchen. Technische Ausstattung: Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	10 Stück
Bestellschritt	10 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,43 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)	
Austauschbares Betriebsgerät	Nein	
Dimmung DALI-2	Nein	
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein	
Farbtemperatur einstellbar	stufenlos	
Lichtstrom einstellbar	nein	
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein	
Gehäusefarbe	weiß	
Max. Systemleistung	12,00 W	
Farbtemperatur	3.000,00 - 6.500,00 K	
Schutzart (IP)	IP20	

Ohne Dimmfunktion	Nein
Höhe/Tiefe	40,00 mm
Länge	200 mm
Außendurchmesser	200 mm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Ausführung des Rasters	matt
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25.000 h
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Leuchtenlichtausbeute	83 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	900 lm
Leistungsfaktor	0,70
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	3
Anschlussart	Schraubklemme
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Geeignet für Wandmontage	Ja
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C)	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	Ja

IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Nein

4058075572911

WEITERE BILDER

