



ARCLITE®

4058075573390

SMART+ Wifi Orbis Stella 485x485mm RGB + TW

GTIN: 4058075573390

Smarte dekorative Decke mit 2 Lichtern TW RGB und dimmbar

Smart+ Orbis Ceiling

ARTIKELDETAILS

Smarte dekorative Decke mit 2 Lichtern TW RGB 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. Dimmbar. Netzwerkprotokoll: WiFi. Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 3.000...6.500 K. Produktvorteile: Einfache und schnelle Installation. 2 unabhängige Hauptlichter. TW und RGB. Anwendungsgebiete: Innenraumanwendungen. Küche, Wohn-, Kinder- oder Arbeitszimmer. Technische Ausstattung: Tragbügel enthalten. Inklusive Montageschrauben und Dübel. Steuerung über App oder Sprachsteuerung erfordert kompatibles Smart-Home-System. Für die Steuerung über LEDVANCE SMART + WiFi App ist ein Smartphone oder Tablet erforderlich.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	3 Stück
Bestellschritt	3 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	3,8 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	5
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	stufenlos
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Gehäusefarbe	weiß

Max. Systemleistung	32,00 W
Farbtemperatur	2.700,00 - 6.500,00 K
Schutzart (IP)	IP20
Ohne Dimmfunktion	Nein
Breite	485 mm
Höhe/Tiefe	80,00 mm
Länge	485 mm
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Ausführung des Rasters	matt
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	140 mA
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30.000 h
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 45 °C
Leuchtenlichtausbeute	233 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	1.800 lm
Leistungsfaktor	0,90
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	Ausgenommen
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

4058075573390

WEITERE BILDER

