



ARCLITE®

4058075104105

DL COMFORT DN 205 20 W 3CCT IP54 WT

GTIN: 4058075104105

Downlights mit einstellbarer weißer Lichtfarbe

DOWNLIGHT COMFORT

ARTIKELDETAILS

Downlights mit einstellbarer weißer Lichtfarbe. Produkteigenschaften: Drei Lichtfarben mittels Schiebeschalter einstellbar. Schutzart: IP54. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Durchverdrahtung möglich. Produktvorteile: Drei Lichtfarben in einer Leuchte: Warmweiß, Kaltweiß und Tageslichtweiß. Einfache Installation dank integriertem Treiber. Einfache Installation mit schnellem Anschluss. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Leuchten mit Kompaktleuchtstofflampen. Allgemeinbeleuchtung. Badezimmer. Küchen. Büros. Flure. Eingangsbereiche. Geschäfte. Treppenhäuser.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	8 Stück
Bestellschritt	8 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,55 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Einbaudurchmesser	205 mm
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	13

Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	17
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	0
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	100 - 277 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	ohne
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Schutzart (IP)	IP54
Schlagfestigkeit	IK03

Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 45 °C
Max. Systemleistung	20,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	3.000,00 - 5.700,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom	1.720,00 - 1.930,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	1.720 lm
Leistungsfaktor	0,90
Breite	228 mm
Höhe/Tiefe	98,00 mm
Länge	228 mm
Außendurchmesser	228 mm
Einbaubreite	205 mm
Einbauhöhe/-tiefe	125 mm
Einbaulänge	205 mm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Polzahl	2
Anschlussart	Steckklemme
Leuchtenlichtausbeute	90 lm/W
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Nennstrom	230 mA
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Ja

Geeignet für Deckenmontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	andere elektrische Leuchten und Beleuchtungskörper, anderweitig weder genannt noch inbegriffen, mit LED- Lichtquelle, andere als Scheinwerfer, aus anderen Stoffen als aus Kunststoffen (9405 4239)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Nein

4058075104105

WEITERE BILDER



4058075104105

