



ARCLITE®

4058075702882

DL IP44 DN 90 4W 840 WT

GTIN: 4058075702882

Downlight mit IP44-Schutz

DOWNLIGHT IP44

ARTIKELDETAILS

Downlight mit IP44-Schutz. Produkteigenschaften: Schutzart: IP44. Lichtausbeute: 100 lm /W. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Sehr homogenes Licht. Einfache Installation dank integriertem Treiber. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen. Allgemeinbeleuchtung. Öffentlicher Raum. Treppenhäuser. Flure. Geschäfte. Badezimmer. Technische Ausstattung: Rahmen für Anbaumontage als Zubehör erhältlich.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	10 Stück
Bestellschritt	10 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,05 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Einbaudurchmesser	75 mm
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	373
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	320

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	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	ohne
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	20.000 h
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse nach IEC 61140	II

Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Max. Systemleistung	4,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom	400,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	400 lm
Leistungsfaktor	0,50
Breite	90 mm
Höhe/Tiefe	42,00 mm
Länge	90 mm
Außendurchmesser	90 mm
Einbaubreite	75 mm
Einbauhöhe/-tiefe	40 mm
Einbaulänge	75 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2
Leuchtenlichtausbeute	100 lm/W
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Nennstrom	30 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

4058075702882

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 Kunststoffen (94054231)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Nein

WEITERE PRODUKTE

ZUBEHÖR



4058075709881

Rahmen für Aufbaumontage für Downlight IP44

4058075702882

WEITERE BILDER

