



ARCLITE®

4058075541924

DP 5TH 1200 32W 840 IP65 GY

GTIN: 4058075541924

Feuchtraumleuchten, klassische Bauform mit 5x2.5mm² Durchverdrahtung

DAMP PROOF 5x THROUGHWIRING

ARTIKELDETAILS

Feuchtraumleuchten, klassische Bauform mit 5x2.5mm² Durchverdrahtung.
 Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Schutzart: IP65.
 Ausstrahlungswinkel: 110°. Durchverdrahtung 5x2,5mm² bereits installiert. Gehäuse aus Polycarbonat. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache Installation, werkzeugloser Anschluss. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Industrie- und Lagerareale. Parkplätze und Unterführungen. Garagen. Werkstätten, Fertigungsstraßen. Technische Ausstattung: Klammern aus Edelstahl und Sicherheitsschrauben enthalten. Montagezubehör enthalten (Abhängungs-Kit, Diebstahlschutz-Kit).

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

| | |
|---------------------|---------|
| Mindestbestellmenge | 6 Stück |
| Bestellschritt | 6 Stück |

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 1,613 kg |
|---------|----------|

MERKMALE

| | |
|---|--------------------------------|
| Produktgruppe | Decken-/Wandleuchte (EC002892) |
| Austauschbares Betriebsgerät | Nein |
| Dimmung DALI-2 | Nein |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16 | 27 |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 39 |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |

| | |
|--|-----------------------------|
| Gehäusefarbe | grau |
| Max. Systemleistung | 32,00 W |
| Farbtemperatur | 4.000,00 K |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Ohne Dimmfunktion | Ja |
| Breite | 82 mm |
| Höhe/Tiefe | 68,00 mm |
| Länge | 1.200 mm |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen | 0 |
| Oberflächenschutz Gehäuse | unbehandelt |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |
| Ausführung des Rasters | sonstige |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Nennstrom | 280 mA |
| Betriebsgerät | EVG |
| Lichtverteiler | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM4 |
| Lichtaustritt | direkt |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 70.000 h |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 | -25 - 40 °C |
| Leuchtenlichtausbeute | 138 lm/W |

| | |
|---|--|
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 | 4.400 lm |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Leistungsfaktor | 0,90 |
| Art der Verdrahtung | mit Durchgangsverdrahtung |
| Polzahl | 5 |
| Anschlussart | Steckklemme |
| 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 |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Ja |
| Geeignet für Deckenmontage | 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 Kunststoffen oder keramischen Stoffen (94 051140) |

4058075541924

LOGISTIK

Unbegrenzte Haltbarkeit

Ja

VERKAUFSINFORMATIONEN

Beim Hersteller gelagert

Ja

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Nein

WEITERE BILDER



4058075541924

