

PRODUKTDATENBLATT

Damp Proof Essential Slim 1200mm 18W 4000K

Essentials Damp Proof Integrated | Essentials Feuchtraumleuchten mit integriertem LED Modul für einfache Anwendungszwecke

Anwendungsgebiete

- Keller, Garagen, Lagerhallen



Produktvorteile

- Geeignet für Verwendung in staubigen und feuchten Umgebungen dank hoher Schutzart

Produkteigenschaften

- Feuchtraumleuchten
- Robustes Kunststoff-Profil



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

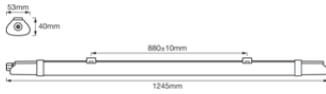
| | |
|---|-------------|
| Nennleistung | 18,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 135,000 mA |
| Einschaltstromdauer T_{h50} | 100 μ s |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 85 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 94 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,5 |
| Oberschwingungsgehalt | < 120 % |
| Schutzklasse | II |

Photometrische Daten

| | |
|---|-----------|
| Lichtstrom | 1800 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 2100 lm |
| Lichtausbeute | 100 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | < 6 sdcms |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | - |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | - |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |
| UGR | < 30 |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|------------|
| Länge | 1260.00 mm |
| Breite | 53.00 mm |
| Höhe | 35.00 mm |
| Produktgewicht | 300,00 g |



Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Plastik |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+35 °C |
| Anschlussart | Kabel, 3-polig |
| Schutzart | IP65 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|---------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 20000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |

Zertifikate & Standards

| | |
|--|-----------|
| Normen | CE / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Ballwurfsicher | Nein |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Erforderliches Zubehör enthalten

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate

User instruction



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075762633 | Faltschachtel 1 | 40 mm x 1,290 mm x 58 mm | 327.00 g | 2.99 dm ³ |
| 4058075762640 | Versandschachtel 6 | 1,322 mm x 137 mm x 137 mm | 2541.00 g | 24.81 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.