

PRODUKTDATENBLATT ENDURA FLOOD 30 W 4000 K DG

ENDURA® FLOOD Cool White | Außenleuchten in 4000K



Anwendungsgebiete

- Außenbereiche
- Ersatz für Fluter mit Halogenlampen
- Garagen
- Anstrahlung von Fassaden

Produktvorteile

- Schnelle und einfache Montage dank flachem, kompaktem Design und geringem Gewicht
- Energieersparnis von bis zu 80 % verglichen mit Halogenlampen-Flutern
- Teilmattierte Abdeckung aus gehärtetem Glas, für eine gleichmäßige Beleuchtung

Produkteigenschaften

- Sehr helle und funktionelle LED-Außenleuchten
- Symmetrischer Ausstrahlungswinkel: 110° x 110°
- Montagebügel mit Rotationsbereich von bis zu 180°
- Schutzart: IP65
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20...+45 °C
- Anschluss über Kabel (1 m), Verdrahtung erforderlich



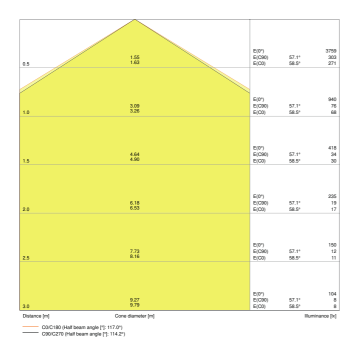
TECHNISCHE DATEN

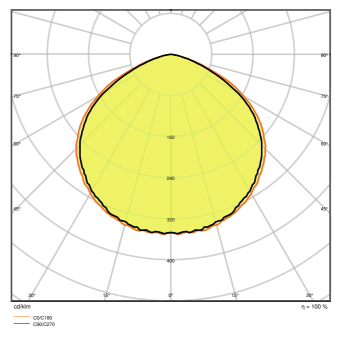
Elektrische Daten

| Nennleistung | 30,00 W |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Nennspannung | 220240 V |
| Netzfrequenz | 5060 Hz |
| Nennstrom | 145,000 mA |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,90 |
| Schutzklasse | I |
| Betriebsart | ELEKTRONISCHES STEUERGERÄT (EVG) |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 2700 lm |
|--------------------------------------|-----------|
| Lichtausbeute | 90 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | 6 sdcm |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |





LDC typ cone LDC typ polar

Maße & Gewicht

| Länge | 193.00 mm |
|----------------|-----------|
| Breite | 170.00 mm |
| Höhe | 39.00 mm |
| Produktgewicht | 650,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Dunkelgrau |
|--------------------|------------|
| Gehäusefarbe | Dunkelgrau |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Material Abdeckung | Glas |



| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |
|-------------------------------|-------------------------|
| Anwendung & Installation | |
| Umgebungstemperaturbereich | -20+45 °C |
| Lagertemperaturbereich | -30+70 °C |
| Anschlussart | Kabel, 3-polig |
| Schutzart | IP65 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Wand |
| Anwendungsumgebung | Außenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Lebensdauer | |
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |
| Zertifikate & Standards | |
| Normen | CE / EAC / REACH / RoHS |
| DOWNLOADS | |
| DOWNLOADS | |
| User instruction | |
| Ausschreibungstexte | |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Declarations of conformity

IES file (IES)

LDT file (Eulumdat)

UGR file (UGR table)

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------|
| 4058075206700 | Faltschachtel 1 | 60 mm x 177 mm x 204 mm | 694.00 g | 2.17 dm³ |
| 4058075206717 | Versandschachtel 12 | 365 mm x 190 mm x 425 mm | 8732.00 g | 29.47 dm³ |

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.