

PRELIMINARY-PRODUKTDATENBLATT

ENDURA FLOOD 100 W 840 DG

ENDURA FLOOD Cool White | LED-Außen-Fluterleuchten

ANWENDUNGSGEBIETE

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

PRODUKTVORTEILE

- Gewicht- und Größenoptimierung durch kompaktes Design
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Energieeffizient durch LED-Technik

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Abdeckung aus gehärtetem Glas
- Schutzart: IP65
- Anschluss über Kabel (1 m), Verdrahtung erforderlich



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	100,00 W
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cold White

Abmessungen & Gewicht

Länge	326,0 mm
Breite	306,0 mm
Höhe	70,0 mm
Produktgewicht	3500,00 g
Kabellänge	1000 mm

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Metall
Gehäusefarbe	Dark gray
Produktfarbe	Dark gray
Material Abdeckung	Glas

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...45 °C
----------------------------	-------------

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
------------	-------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Anschlussklemme

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	I
Schutzart	IP65

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075170667	ENDURA FLOOD 100 W 840 DG	Versandschachtel 2	340 mm x 255 mm x 395 mm	34.25 dm ³	7596,00 g

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.