

PRODUKTDATENBLATTENDURA FLOOD 10 W 830 DG

ENDURA FLOOD | LED-Außen-Fluterleuchten



ANWENDUNGSGEBIETE

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

PRODUKTVORTEILE

- Gewicht- und Größenoptimierung durch kompaktes Design
- Sehr homogenes Licht
- Energieeffizient durch LED-Technik

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sehr helle und funktionelle LED-Außenleuchten
- Schutzart: IP65
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Versionen mit weißem oder dunkelgrauem Gehäuse verfügbar
- Anschluss über Kabel (1 m), Verdrahtung erforderlich



TECHNISCHE DATEN

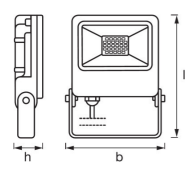
Elektrische Daten

Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Photometrische Daten

Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Lichtstrom	700 lm

Abmessungen & Gewicht



Länge	125,0 mm
Breite	101,0 mm
Höhe	29,0 mm
Produktgewicht	318,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Aluminium	
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	
Produktfarbe	Dunkelgrau	

Temperaturen & Betriebsbedingungen

	-2045 °C
--	----------

Lebensdauer

Lebensdauer	25000 h

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Wand / Boden

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Kabel, 2-polig

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	1
Schutzart	IP65
Normen	CE/EAC

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075064263	ENDURA FLOOD 10 W 830 DG	Versandschachtel 12	285 mm x 230 mm x 200 mm	13.11 dm³	4383,00 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.