

PRODUKTDATENBLATT

ENDURA CLASSIC SPOT SQUARE

Endura Classic Spot Square | Outdoor Endura Classic spot square mit GX53 sockel



Anwendungsgebiete

- Eingangsbeleuchtung
- Terrassen, Balkone
- Anstrahlung von Fassaden

Produktvorteile

- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Leuchtmittels dank GX53-Fassung
- Einfache und schnelle Installation
- Hochwertige Materialien

Produkteigenschaften

- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Verstellbarer Leuchtenkopf

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Schutzklasse	I

Photometrische Daten

Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-

Maße & Gewicht

Länge	100.00 mm
Breite	170.00 mm
Höhe	90.00 mm
Produktgewicht	420,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminium Polycarbonat (PC)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Schutzart	IP44
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Justierbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Nein
Fassungsbezeichnung	GX53

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten
- Keine Leuchtmittel enthalten

DOWNLOADS

DOWNLOADS



User instruction

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075763845	Faltschachtel 1	112 mm x 172 mm x 97 mm	481.00 g	1.87 dm ³
4058075763852	Versandschachtel 6	308 mm x 190 mm x 252 mm	3220.00 g	14.75 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.