

PRODUKTDATENBLATT

Endura Classic GU10 IP65 Ive Wall Dark Gray

ENDURA® Classic IP65 GU10 | Wandleuchten mit dunkelgrauem Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP65, mattiertem Diffusor und G10-Fassung



Anwendungsgebiete

- Anstrahlung von Fassaden
- Eingangsbeleuchtung
- Terrassen, Balkone
- Wegebeleuchtung
- Auffahrten

Produktvorteile

- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Leuchtmittels dank GU10-Sockel
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Optionen mit PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor verfügbar
- Indirekte Beleuchtung
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Diffusor aus Glas oder PMMA
- Gehäusefarbe: anthrazit

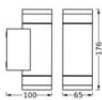
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

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

Maße & Gewicht

Länge	65,00 mm
Breite	100,00 mm
Höhe	176,00 mm
Produktgewicht	610,00 g



ENDURA CLASSIC IVE W GU10
IP65

Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Polymethylmethacrylat (PMMA)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Schutzart	IP65
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Wand
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Nein
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Fassungsbezeichnung	GU10
---------------------	------

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Maximale Lampenleistung: 2 x 7 W LED
Anzahl Leuchtmittel	2
BEG förderfähig	Nein





TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten
- Keine Leuchtmittel enthalten

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.
- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	Endura Itys and Ive
	Rechtliche Hinweise	Legal insert I-Outdoor
	Konformitätserklärung	Endura Classic IP65
	Konformitätserklärung UKCA	Endura Classic IP65

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854183065	Faltschachtel 1	78 mm x 115 mm x 188 mm	662.00 g	1.69 dm³
4099854183072	Versandschachtel 4	250 mm x 180 mm x 220 mm	2887.00 g	9.90 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.