

PRODUKTDATENBLATT

Endura Classic Figo Cylinder Wall Sensor E27 Dark Gray

Endura Classic Figo | Poller- und Wandleuchten mit dunkelgrauem Metallgehäuse, E27-Sockel und optionalem Sensor



Anwendungsgebiete

- Anstrahlung von Fassaden
- Eingangsbereiche
- Terrassen, Balkone
- Wegebeleuchtung
- Auffahrten
- Gärten und andere Außenbereiche

Produktvorteile

- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Leuchtmittels dank E27-Sockel
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Optionen mit PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor verfügbar
- Optionen mit Edelstahl- und Aluminiumgehäuse
- Schutzart: IP44

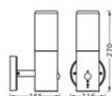
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

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

Maße & Gewicht

Länge	116,00 mm
Breite	165,00 mm
Höhe	270,00 mm
Produktgewicht	750,00 g



ENDURA CLASSIC FIGO CYL W
SEN E27DG

Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Gehäusematerial	Edelstahl
Material Abdeckung	Glas
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Schutzart	IP44
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Nein
Fassungsbezeichnung	E27

Sensor

Art des Sensors	Licht / Bewegung / PIR
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	110 °
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	0...6 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	0...30 lx

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Maximum bulb wattage: 20W (12W LED)
Anzahl Leuchtmittel	1

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör 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 CLASSIC FIGO CYL WALL E27 DG
	Rechtliche Hinweise	Legal insert I-Outdoor
	Konformitätserklärung	CE Declaration ENDURA CLASSIC
	Declarations Of Conformity UKCA	UKCA Declaration ENDURA CLASSIC

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075834866	Faltschachtel 1	127 mm x 182 mm x 298 mm	877.00 g	6.89 dm ³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075834873	Versandschachtel 4	380 mm x 270 mm x 323 mm	4145.00 g	33.14 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.