

PRODUKTDATENBLATT Endura Classic Figo Square 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	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	1
Betriebsart	Netzspannung

Maße & Gewicht

Länge	125,00 mm
Breite	80,00 mm
Höhe	160,00 mm
Produktgewicht	450,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
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
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein
Fassungsbezeichnung	E27

Sensor

Art des Sensors	Licht / Bewegung / PIR	
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)	
Erfassungswinkel des Sensors	110°	
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	05 m	
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	102000 lx	

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Maximale Lampenleistung: 20 W (12 W LED).	
Anzahl Leuchtmittel	1	
BEG förderfähig	Nein	

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	
POF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	ENDURA CLASSIC FIGO SQ W SEN E27 DG	
POF	Rechtliche Hinweise	Legal insert I-Outdoor	
POF	Konformitätserklärung	CE Declaration ENDURA CLASSIC	
POF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration ENDURA CLASSIC	
-			

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075834804	Faltschachtel 1	92 mm x 122 mm x 173 mm	505.00 g	1.94 dm ³
4058075834811	Versandschachtel 4	260 mm x 200 mm x 198 mm	2329.00 g	10.30 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.