

# PRODUKTDATENBLATT Endura Classic Tubular Wall Sensor E27 IP44 Dark Grey

ENDURA CLASSIC TUBULAR | Schlanke Aluminium-Wandleuchte mit E27-Fassung, klarem Glasdiffusor und Sensoroption



## Anwendungsgebiete

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

#### Produktvorteile

- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Leuchtmittels dank E27-Sockel
- Einfache und schnelle Installation
- Option mit PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor, passend zur Gehäusefarbe verfügbar
- Langfristige Energie- und Kosteneinsparungen (Sensorversion)

#### Produkteigenschaften

- Geeignet für smarte Anwendungen dank Kompatibilität mit SMART+ Lampen
- Weniger Lichtsmog, bedarfsgerechte Beleuchtung (Sensorversion)
- Direkte Beleuchtung
- Diffusormaterial: Glas
- Diffusorfarbe: Klar
- Gehäusematerial: Aluminium



- Gehäusefarbe: RAL 7016
- Schutzart: IP44

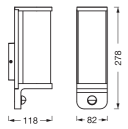
# TECHNISCHE DATEN

# Elektrische Daten

Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	T .
Betriebsart	Netzspannung

## Maße & Gewicht

Länge	82,00 mm
Breite	118,00 mm
Höhe	278,00 mm
Produktgewicht	920,00 g



ENDURA CLA TUBULAR W S E27 IP44 DG

# Materialien & Farben

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

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)

Schutzart	IP44
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Nein
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein
Fassungsbezeichnung	E27

#### Sensor

Art des Sensors	Licht / Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	100 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	10 s5 m
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	410 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	3010000 lx

## Zertifikate & Standards

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

# Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Maximale Lampenleistung: 40 W (15 W LED). / Verfügbar ab Juni 2025	
Anzahl Leuchtmittel	1	
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		
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise Endura Classic Tubular		
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Rechtliche Hinweise	Safety insert G11219578	
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration Endura Classic IP44	
PDF	Konformitätserklärung UKCA UKCA Declaration Endura Classic IP44		

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854415630	Faltschachtel 1	96 mm x 130 mm x 296 mm	1018.00 g	3.69 dm <sup>3</sup>
4099854415647	Versandschachtel 4	276 mm x 218 mm x 325 mm	4569.00 g	19.55 dm <sup>3</sup>

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.