

PRODUKTDATENBLATT Endura Classic Ebro Wall Sensor E27 Stainless Steel

Endura Classic Ebro | Poller- und Wandleuchten mit Edelstahlgehäuse, E27-Sockel und optionalem Sensor



Anwendungsgebiete

- Anstrahlung von Fassaden
- Eingangsbeleuchtung
- 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
- Gehäuse aus Edelstahl
- Schutzart: IP44

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| Nennspannung | 220240 V |
|--------------|--------------|
| Netzfrequenz | 5060 Hz |
| Schutzklasse | T . |
| Betriebsart | Netzspannung |

Maße & Gewicht

| Länge | 101,00 mm |
|----------------|-----------|
| Breite | 150,00 mm |
| Höhe | 260,00 mm |
| Produktgewicht | 665,00 g |



ENDURA CLASSIC EBRO WALL SEN E27

Materialien & Farben

| Produktfarbe | Stahl |
|--------------------------------------|-------------------|
| Gehäusefarbe | Stahl |
| Gehäusematerial | Edelstahl |
| 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 | 06 m |
| Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors | 030 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 | |
|-----|---|---------------------------------|--|
| PDF | Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | ENDURA CLASSIC EBRO WALL E27 | |
| PDF | Rechtliche Hinweise | Legal insert I-Outdoor | |
| PDF | Konformitätserklärung | CE Declaration ENDURA CLASSIC | |
| PDF | Konformitätserklärung UKCA | UKCA Declaration ENDURA CLASSIC | |
| | | | |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075834927 | Faltschachtel 1 | 112 mm x 162 mm x 273 mm | 768.00 g | 4.95 dm ³ |
| 4058075834934 | Versandschachtel 4 | 340 mm x 240 mm x 298 mm | 3591.00 g | 24.32 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.