

PRODUKTDATENBLATT ENDURA Classic Post Sensor Up E27

ENDURA® CLASSIC POST | Edelstahlleuchte mit Glasdiffusor



Anwendungsgebiete

- Außenanwendung (IP44)
- Anstrahlung von Fassaden
- Eingangsbeleuchtung
- Terrassen, Balkone
- Wegebeleuchtung
- Auffahrten

Produktvorteile

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

Produkteigenschaften

- Gehäuse aus Edelstahl
- Diffuser aus klarem Glas mit Hammerschlag-Optik
- Verfügbar mit und ohne Bewegungssensor
- Verfügbar als Wand- und Pollerleuchten
- Geeignet für smarte Anwendungen dank Kompatibilität mit SMART+ Lampen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	1
Betriebsart	Netzspannung

Maße & Gewicht

Durchmesser	127,0 mm
Länge	212,00 mm
Breite	127,00 mm
Höhe	193,00 mm
Produktgewicht	1120,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Stahl
Gehäusefarbe	Stahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20+85 °C
Anschlussart	Schraub-Anschlussklemme
Schutzart	IP44
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau

Montageort	Wand
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Nein
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein
Fassungsbezeichnung	E27

Sensor

Art des Sensors	Bewegung / Licht
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	80 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	5 s5 min
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	8 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	102000 lx

Zertifikate & Standards

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Maximale Lampenleistung: 60 W
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 POST	

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
PDF	Rechtliche Hinweise	Legal insert I-Outdoor
PDF	Konformitätserklärung	ENDURA CLASSIC

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075206540	Faltschachtel 1	141 mm x 239 mm x 242 mm	1346.00 g	8.16 dm ³
4058075206557	Versandschachtel 4	500 mm x 257 mm x 300 mm	6034.00 g	38.55 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.