

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## Endura Classic Ebro Wall Sensor E27 Stainless Steel

Endura Classic Ebro | Bolder- en wandarmaturen met RVS behuizing, E27 fitting en optionele sensor



### Toepassingsgebieden

- Gevels van gebouwen
- Ingangsverlichting
- Patio's, balkons
- Padverlichting
- Opritte
- Tuinen en andere buitenruimtes

### Productvoordelen

- Hoge flexibiliteit in de keuze van de lichtbron dankzij E27 fitting
- Eenvoudige en snelle installatie

### Productkenmerken

- Opties met PIR-bewegingsmelder en daglichtsensor beschikbaar
- Roestvrij stalen behuizing
- IP-klasse: IP44

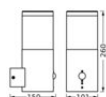
## TECHNISCHE GEGEVENS

### ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Mains voltage

### AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	101,00 mm
Breedte	150,00 mm
Hoogte	260,00 mm
Product gewicht	665,00 g



ENDURA CLASSIC EBRO WALL  
SEN E27

### MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Steel
Kleur behuizing	Steel
Body materiaal	Stainless steel
Materiaal afdekking	Polycarbonate (PC)
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C

### TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Type aansluiting	Terminal, 3-polig (L, N, PE)
Type bescherming	IP44
Beschermklasse IK ( Schok bestendi [PIM])	IK03
Dimbaar	Nee
Montagetype	Surface
Toepassingsomgeving	Buiten
Met lichtbron	Nee
Vervangbare lichtbron	Nee
Omschrijving van de fitting	E27

## SENSOR

Type sensor	Licht / Beweging / PIR
Sensortechnologie	Passief infrarood (PIR)
Detectiehoek sensor	110 °
Detectiebereik van bewegingssensor	0...6 m
Detectiedrempel van daglichtsensor	0...30 lx

## CERTIFICATEN &amp; NORMEN

Normen	CE / UKCA
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee

## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Product opmerking	Maximaal lampvermogen: 20W (12W LED)
Aantal inbegrepen lichtbronnen	1





## Technische uitrusting

- Complete montage- en verbindingaccessoires inbegrepen

## Veiligheidsadvies

- Alle elektrische aansluitingen moeten door een installateur worden gemaakt.
- Let op, risico op elektrische schokken.
- Product in beschermingsklasse I. Alle elektrisch geleidende, metalen behuizingsdelen die tijdens bedrijf of tijdens onderhoud bij een storing spanning kunnen opnemen, moeten continu met de beschermende aardleiding zijn verbonden.

## DOWNLOADS

	Documenten en certificaten	Naam document
	Gebruiksaanwijzing / veiligheidsinstructies	ENDURA CLASSIC EBRO WALL E27
	Juridische informatie	Legal insert I-Outdoor
	Conformiteitsverklaringen	CE Declaration ENDURA CLASSIC
	Conformiteitsverklaringen UKCA	UKCA Declaration ENDURA CLASSIC

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075834927	Vouwdoos 1	112 mm x 162 mm x 273 mm	768.00 g	4.95 dm <sup>3</sup>

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075834934	Verzenddoos 4	340 mm x 240 mm x 298 mm	3591.00 g	24.32 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.