

PRODUKTDATENBLATT

Endura Style Rondo Wall Sensor Dark Gray

Endura Style Rondo | Wandleuchten mit Edelstahlgehäuse, mattiertem Diffusor und optionalem Sensor



Anwendungsgebiete

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

Produktvorteile

- Energieeffizient durch LED-Technik
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Optionen mit PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor verfügbar
- Gehäuse aus Edelstahl
- Schutzart: IP44

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

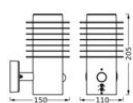
| | |
|---|--------------|
| Nennleistung | 9,50 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Nennstrom | 80,000 mA |
| Einschaltstrom | 0,08 A |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16 | 83 |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16 | 106 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,5 |
| Oberschwingungsgehalt | < 20 % |
| Schutzklasse | I |
| Betriebsart | Netzspannung |

Photometrische Daten

| | |
|---|---------------------------|
| Lichtstrom | 700 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 1000 lm |
| Lichtausbeute | 73 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥ 80 |
| Standardabweichung des Farbabweichs | ≤ 6 sdc _m |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | <1 % |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | <0.4 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Länge | 110,00 mm |
| Breite | 150,00 mm |
| Höhe | 205,00 mm |
| Produktgewicht | 650,00 g |



ENDURA STYLE RONDO WALL
SEN

Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Produktfarbe | Dunkelgrau |
| Gehäusefarbe | Dunkelgrau |
| 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 | Ja |
| Austauschbare Lichtquelleneinheit | Nein |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
| Anzahl der Schaltzyklen | 12500 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Sensor

| | |
|--|------------------------|
| Art des Sensors | Licht / Bewegung / PIR |
| Sensortechnik | Passiv-Infrarot (PIR) |
| Erfassungswinkel des Sensors | 110 ° |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 0...6 m |
| Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors | 0...30 lx |

Zertifikate & Standards

| | |
|--|--------------------|
| Normen | CE / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Ballwurfsicher | Nein |
| Austauschbare Lichtquelle (EPREL) | Nicht austauschbar |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------|------|
| 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 |
|--|---|-----------------------------|
|  | Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | ENDURA STYLE RONDO WALL |
|  | Rechtliche Hinweise | Legal insert |
|  | Konformitätserklärung | CE Declaration ENDURA STYLE |
|  | Konformitätserklärung UKCA | UKCA Declaration |

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075835160 | Faltschachtel 1 | 122 mm x 162 mm x 218 mm | 743.00 g | 4.31 dm ³ |
| 4058075835177 | Versandschachtel 4 | 340 mm x 260 mm x 243 mm | 3473.00 g | 21.48 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.