

# PRODUKTDATENBLATT

## ENDURA Style UpDown Deco I 6W Dark Gray

ENDURA® STYLE UPDOWN DECO | Wandleuchte mit engem Abstrahlwinkel



### Anwendungsgebiete

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

### Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Energieeffizient durch LED-Technik

### Produkteigenschaften

- Enger, scharf geschnittener Abstrahlwinkel
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Einfacher oder doppelter Lichtaustritt



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

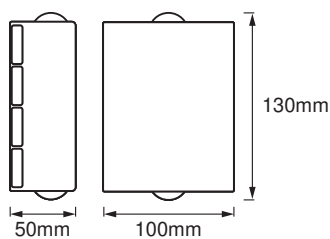
|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Nennleistung  | 6,00 W                              |
| Nennspannung  | 220...240 V                         |
| Netzfrequenz  | 50...60 Hz                          |
| Nennstrom   | 30,000 mA                           |
| Einschaltstrom                                      | 4,5 A                               |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16 | 200                                 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A           | 200                                 |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16 | 400                                 |
| Netzleistungsfaktor $\lambda$                       | > 0,5                               |
| Oberschwingungsgehalt                               | $\leq 20 \%$                        |
| Schutzklasse  | I                                   |
| Betriebsart   | Elektronisches Vorschaltgerät (EVG) |

### Photometrische Daten

|   |           |
|---|-----------|
| Lichtstrom                                    | 280 lm    |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 500 lm    |
| Lichtausbeute                                 | 47 lm/W   |
| Farbtemperatur                                | 3000 K    |
| Lichtfarbe (Bezeichnung)                      | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra                        | $\geq 80$ |
| Standardabweichung des Farbabgleichs          | < 6 sdcn  |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM)                    | <5        |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)        | -         |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778   | RG1       |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471   | RG0       |
| Ausstrahlungswinkel                           | 55 °      |

### Maße & Gewicht

|                |           |
|----------------|-----------|
| Länge          | 50,00 mm  |
| Breite         | 100,00 mm |
| Höhe           | 130,00 mm |
| Produktgewicht | 550,00 g  |



### Materialien & Farben

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Produktfarbe                | Dunkelgrau                   |
| Gehäusefarbe                | Dunkelgrau                   |
| Gehäusematerial             | Aluminium                    |
| Material Abdeckung          | Polymethylmethacrylat (PMMA) |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg                       |

### Anwendung & Installation

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Umgebungstemperaturbereich            | -20...+40 °C            |
| Lagertemperaturbereich                | -30...+70 °C            |
| Anschlussart                          | Schraub-Anschlussklemme |
| Schutzart                             | IP44                    |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK03                    |
| Dimmbar                               | Nein                    |
| Montageart                            | Anbau                   |
| Montageort                            | Wand                    |
| Anwendungsumgebung                    | Außenanwendungen        |
| LED-Modul austauschbar                | Nicht austauschbar      |
| Mit Leuchtmittel                      | Ja                      |

### Lebensdauer

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h <sup>1)</sup> |
| Anzahl der Schaltzyklen       | 100000                |

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

### Notbeleuchtung

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Art des Notlichtbetriebs     | Bereitschaftsschaltung |
| Lichtstrom im Dauerschaltung | -                      |
| Lichtstrom im Notbetrieb     | -                      |

## Zertifikate & Standards

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





## Zusätzliche Produktdaten

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Anzahl Leuchtmittel | empty |
|---------------------|-------|

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate  |                                 |
|--|---------------------------------|
|    | User instruction                |
|    | Packaging insert                |
|  | Declarations Of Conformity CE   |
|  | Declarations Of Conformity UKCA |

## VERPACKUNGSMITTEL

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075205529 | Faltschachtel<br>1                     | 64 mm x 114 mm x 145 mm             | 574.00 g      | 1.06 dm <sup>3</sup> |
| 4058075205536 | Versandschachtel<br>6                  | 252 mm x 217 mm x 182 mm            | 3559.00 g     | 9.95 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.