

# PRODUKTDATENBLATT

## ENDURA Style Cylinder Ceiling 6W

ENDURA® STYLE CYLINDER | Wand- und Pollerleuchten in Edelstahloptik mit indirektem Licht



---

### Anwendungsgebiete

- Außenanwendung (IP44)
- Anstrahlung von Fassaden
- Gärten, Balkone und andere Außenbereiche
- Wegebeleuchtung
- Auffahrten

---

### Produktvorteile

- Energieeffizient durch LED-Technik
- Einfache und schnelle Installation

---

### Produkteigenschaften

- Helle und funktionelle LED-Außenleuchten
- Gehäuse aus Polycarbonat mit Edelstahl ummantelt
- Verfügbar als Wand-, Decken- und Pollerleuchten



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

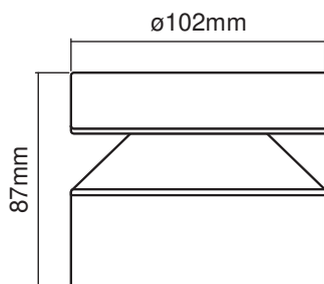
Nennleistung	6,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	40,000 mA
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,5
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	360 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	660 lm
Lichtausbeute	60 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	< 6 sdcn
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-

### Maße & Gewicht

Durchmesser	101,00 mm
Länge	102,0 mm
Breite	102,0 mm
Höhe	90,00 mm
Produktgewicht	250,00 g



## Materialien & Farben

Produktfarbe	Stahl
Gehäusefarbe	Stahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
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
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

## Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	40000 h
Anzahl der Schaltzyklen	15000

## Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC / REACH / RoHS
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction

## DOWNLOADS



Declarations Of Conformity CE



Packaging insert

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075205413	Faltschachtel 1	124 mm x 154 mm x 166 mm	290.00 g	3.17 dm <sup>3</sup>
4058075205420	Versandschachtel 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	1971.00 g	21.28 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.