

# PRODUKTDATENBLATT ENDURA Style Bat 80cm Post

ENDURA STYLE BAT | Wand- und Pollerleuchten mit indirektem Licht



#### Anwendungsgebiete

- Anstrahlung von Fassaden
- Eingangsbeleuchtung
- Terrassen, Balkone

# Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Energieeffizient durch LED-Technik

## Produkteigenschaften

- Helle und funktionelle LED-Außenleuchten
- Aluminiumgehäuse
- Schutzart: IP44



## **TECHNISCHE DATEN**

## **Elektrische Daten**

Nennleistung	9,50 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	69,000 mA
Einschaltstrom	3.45 A
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	55
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	55
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	88
Netzleistungsfaktor λ	≥0,5
Oberschwingungsgehalt	< 20 %
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

## **Photometrische Daten**

Lichtstrom	580 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	1000 lm
Lichtausbeute	65 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	≤1 %
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	≤0.4
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0

# Maße & Gewicht

Länge	200,00 mm
Breite	177,00 mm
Höhe	800,00 mm
Produktgewicht	2297,00 g

# Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Schutzart	IP44
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Boden
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

## Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	12500

<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 / UKCA
--------	-----------

The contract of the contract o	Ob	IID 7 - ! - L II
I PIICNTE MIT NEGRENZTE	er Oberflächentemperatu	r II-/elchen

Nein

## **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075564107	Faltschachtel 1	212 mm x 187 mm x 822 mm	3205.00 g	32.59 dm³
4058075564114	Versandschachtel 2	840 mm x 390 mm x 240 mm	7550.00 g	78.62 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.