

PRODUKTDATENBLATT Endura Hybrid Dallas 50cm 4W Dark Gray

Endura Hybrid Bollard | Hybride Pollerleuchten, die sowohl Solarenergie als auch Strom aus dem Stromnetz nutzen können



Anwendungsgebiete

- Gärten und andere Außenbereiche
- Terrassen, Balkone

Produktvorteile

- Können sowohl Solarenergie als auch Strom aus dem Stromnetz nutzen
- Einfache Installation und werkzeugfreier elektrischer Anschluss ohne Fachkenntnisse, unabhängig von der Stromversorgung
- 12V Gleichspannung für höchste Sicherheit für Mensch und Tier
- Produkttypen für verschiedene Anwendungsfälle verfügbar
- Nachhaltige Energie

Produkteigenschaften

- Maximale Anschlussleistung pro Solarpanel = 24W
- Schutzart der Anschlussstecker: IP67
- Bei Anschluss an das Stromnetz schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um, sobald die Batterie des Solarpanels leer ist
- Schutzart der Leuchten: IP44
- Gehäuse aus Edelstahl

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	4,00 W	
Nennspannung	12 V	
Nennstrom	333,000 mA	
Schutzklasse	Ш	
Betriebsart	Netzspannung	

Photometrische Daten

Lichtstrom	300 lm	
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	500 lm	
Lichtausbeute	75 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	RGO	
Ausstrahlungswinkel	120 °	

Maße & Gewicht

Länge	176,00 mm
Breite	76,00 mm
Höhe	500,00 mm
Produktgewicht	1200,00 g
Kabellänge	300 mm



Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau	
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	
Gehäusematerial	Edelstahl	
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)	

CITIL 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	450.0G
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Anwendung & Installation	
Umgebungstemperaturbereich	-2040 °C
Anschlussart	Schneller Anschluss
Schutzart	IP44

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) IK03

Dimmbar Nein

Montageart Anbau

Anwendungsumgebung Außenanwendungen

LED-Modul austauschbar Nicht austauschbar

Mit Leuchtmittel Ja

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)

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt Verfügbar ab Januar 2024	
--	--

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075834446	Faltschachtel 1	89 mm x 189 mm x 513 mm	1365.00 g	8.63 dm ³
4058075834453	Versandschachtel 4	400 mm x 200 mm x 538 mm	6197.00 g	43.04 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.