

Art.-Nr. 2128: LED Säule 150cm 100W 360° Ausleuchtung 9.000lm IP44

Produktbilder





Produktbeschreibung

LED Säulenlampe für den Bau

Die 100W LED Säule hat eine Höhe von 150 cm. Mit dieser Säulenlampe wird eine **360° Ausleuchtung** von z.B. Räumen oder anderen Baustellen erreicht mit einer Helligkeit von 9000 Lumen. Der Baustrahler leuchtet mit kaltweißer Lichtfarbe.

Mit dieser Säulenlampe arbeiten Sie also auch bei Dunkelheit mit optimalen Lichtverhältnissen.

Die Leuchte hat einen einklappbaren **Dreifuß**. An einem Fuß kann das Stromkabel aufgerollt werden. Mit diesem Dreifuß steht die Lichtsäule stabil und kann zur gleichen Zeit **platzsparend** aufgeräumt werden.

Die Säulenlampe kommt mit einem **Trageriemen** für den leichten Transport.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Säule 150cm 100W 360°Ausleuchtung 9.000lm IP44
Artikelnummer / SKU	2128
EAN	4260385824929
Hersteller EAN	4260385824929
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	897446
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	kaltweiß
Nennlebensdauer	25000 Std.
Schutzart (IP)	IP44
Farbwiedergabe	>70 Ra
Abstrahlwinkel	360 Grad
Akzentbeleuchtung	ungeeignet

LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	SANAN
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	5500 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	100 W
Leistung	100 W
Lichtstrom	9000 Lumen
Nennlichtstrom	9000 Lumen
Nennstrom	2600 mA
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	10000
Vergleichswert	900 Watt
Gehäusefarbe	gelb
Abdeckung	opal
Produktbreite	180 mm
Produktlänge	101 mm
Produkthöhe	1450 mm
Gewicht	0,430 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,430 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------