

Art.-Nr. 4765: Luceco LED Strahler Stativ IP65 2x15W 2x1200lm Schweizer J-Stecker 5000K kaltweiß schwarz/grau mit passendem Adapter für EU Steckdosen

Produktbilder







Produktbeschreibung

Luceco LED Baustellenstrahler mit Stativ 2x15W mit Schweizer J-Stecker mit passendem Adapter für EU Steckdosen

Dieses Produkt verfügt über einen Stecker nach SN 441011 und ist daher für den Einsatz in der Schweiz geeignet. Der geeignete Adapter für die Inbetriebnahme in anderen europäischen Ländern wie Deutschland liegt bei.

Auf dem Stativ sind zwei 15W Baustrahler montiert, die nach links und rechts gedreht werden können. Mit seitlichen Schrauben an den Baustrahlern wird die vertikale Ausrichtung individuell eingestellt.

Der große Vorteil einer Arbeitsbeleuchtung mit Stativ ist die Höhenverstellbarkeit. Die niedrigste, einstellbare Höhe beträgt 65 cm, die maximale Höheneinstellung beträgt 150 cm. Mit einem einklappbaren Dreifuß wird ein sicherer Stand gewährleistet. Das 3 Meter lange Netzkabel kann an einem Fuß an zwei Hacken aufgerollt werden.

Der Stativstrahler wird gerne auf Baustellen, bei Handwerkstätigkeiten und in Werkstätten eingesetzt.

Aufgrund der Schutzart IP65 ist der Arbeitsstrahler für den Einsatz im Außen- und Innenbereich geeignet.

Technische Details

- Leistung: 2x 15W
- Helligkeit: 2x 1200 Lumen
- Schlagfestigkeit: IK08
- Maximale Höhe: 150 cm
- Durchmesser Standfläche: 96 cm
- Gewicht: 3,66 kg

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Luceco LED Strahler Stativ IP65 2x15W 2x1200lm Schweizer J-Stecker 5000K kaltweiß schwarz/grau mit passendem Adapter für EU Steckdosen
Artikelnummer / SKU	4765
EAN	4063592021279
Hersteller EAN	4063592021279
Hersteller	LUCECO

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	1283371
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	95 Grad
Farbtemperatur	5000 K
Eingangsspannung (V)	220 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	44 W

Leistung	44 W
Lichtstrom	3600 Lumen
Nennlichtstrom	3600 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Produktbreite	170 mm
Produktlänge	44 mm
Produkthöhe	1700 mm
Produktdurchmesser	1050 mm
Gewicht	4,530 kg
Netto-Gewicht des Produktes	3,680 kg