

LED ARBEITSLEUCHE /- STRAHLER FLARE 30 W AUF STÄNDER, SILBER ANTHRAZIT FLARE STÄNDER

Art. Nr.
2707213020

EAN
4048599112878

Typ
ESFL-6630-ST

STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN



- SOLIDE - Ständer und Gehäuse aus stabilem Metall
- KOMPAKT - mit ausziehbarem Standfuß und Tragegriff zum einfachen Transport & Aufbewahrung
- FLEXIBEL - mit schwenkbarem Leuchtkörper & rutschfestem Hand-/Tragegriff
- SCHUTZART IP44: geeignet für innen & außen
- EFFIZIENT - helle Leuchtkraft von 2.550 lm in tageslichtweißem Licht mit sparsamer, nachhaltiger Technologie mit LED's für ca. 25.000 h Betriebsstunden

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Außen- und Gartenbeleuchtung
Artikelnummer	2707213020
EAN-Nummer	4048599112878

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Montageart	Bodenaufstellung
Spannungsart	AC
IP-Schutzart	IP44
Werkstoff	Metall/Kunststoff
Nennspannung	230 V
Schutzklasse	I
Ohne Dimmfunktion	Ja
Leuchtenlichtausbeute	85 lm/W
Lichtfarbe	weiß

Farbtemperatur	6.500 K
Leiterquerschnitt	1,0 mm ²
Mit Schutzabdeckung	Ja
Leistung	30 W
Kabeltyp	H05RN-F
Länge des Anschlusskabels	1,5 m
Lichtstrom	2.550 lm
Ausstrahlungswinkel	110 °
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen & außen
Farbe	Silber
Länge netto mm	150 mm
Breite netto mm	215 mm
Höhe / Tiefe netto mm	225 mm
Gewicht netto gr	1.133 g
Beschreibung	Der Arbeitsstrahler Flare überzeugt durch seine robuste und flexible Bauform aus korrosionsgeschütztem Metall. Der stabile Standfuß und der Tragegriff können zum Transport und zur Aufbewahrung aus-/ eingezogen werden. Die energieeffiziente LED-Technologie des Strahlers bietet eine nachhaltige und lange Lebensdauer. Der Leuchtkörper lässt sich für eine individuelle Ausleuchtung horizontal ausrichten und bietet eine gute Leuchtkraft. Das Worklight ist mit einem komfortablen Tragegriff und einer 150 cm langen robusten Gummi-Anschlussleitung mit Schutzkontakt-Stecker ausgestattet, konzipiert für die Anwendung im Haus und für den Einsatz im Freien.
Farbwiedergabeindex	80
Volumen in cm ³	7.256 cm ³
Gehäuse IP Schutzart	IP65
Zerlegbare Lichtquelle	Ja
Zerlegbares (separates) Betriebsgerät	Integriert in Lichtquelle
Energieeffizienzklasse	E

MEDIA

Spritzwasser_Zeichen



Schutzartzeichen

IP44
