



LED ARBEITSLEUCHE /- STRAHLER FLARE 20 W AUF STATIV, SILBER ANTHRAZIT FLARE STATIV

Art. Nr.
2707212030

EAN
4048599112892

Typ
ESFL-6620-TR
1X20W

STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN

- SOLIDE - Dreibein-Stativ und Gehäuse aus stabilem Metall mit einem sicheren und festen Stand
- KOMPAKT - mit ausziehbarem Stativ 0,82 m bis 1,22 m
- FLEXIBEL - mit schwenkbarem Leuchtkörper
- SCHUTZART IP44: geeignet für innen & außen
- EFFIZIENT - helle Leuchtkraft von 1.700 lm in tageslichtweißem Licht mit sparsamer, nachhaltiger Technologie mit LED's für ca. 25.000 h Betriebsstunden

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Außen- und Gartenbeleuchtung
Artikelnummer	2707212030
EAN-Nummer	4048599112892

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Montageart	Bodenaufstellung
Spannungsart	AC
IP-Schutzart	IP44
Werkstoff	Metall
Nennspannung	230 V
Schutzklasse	I
Ohne Dimmfunktion	Ja
Leuchtenlichtausbeute	85 lm/W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	6.500 K
Leiterquerschnitt	1,0 mm ²
Ader-Zahl	3
Mit Schutzabdeckung	Ja
Leistung	20 W

Kabeltyp	H05RN-F
Länge des Anschlusskabels	2,5 m
Lichtstrom	1.700 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	720 mm
Breite netto mm	840 mm
Höhe / Tiefe netto mm	1.185 mm
Gewicht netto gr	2.468 g
Beschreibung	Der Arbeitsstrahler Flare überzeugt durch seine robuste und stabile Bauform aus korrosionsgeschütztem Metall. Das stabile Dreibein-Stativ kann von 0,82m bis 1,22m variabel ausgezogen werden und bietet einen sicheren und festen Stand. 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 250 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	716.688 cm ³
Gehäuse IP Schutzart	IP65
Zerlegbare Lichtquelle	Ja
Zerlegbares (separates) Betriebsgerät	Integriert in Lichtquelle
Energieeffizienzklasse	E

MEDIA

Spritzwasser_Zeichen

