



4 046725 358824

Leistungsmerkmale

Mit den beiden neuen Baustellen-Bodenstrahlern in 30 W und 50 W erweitern wir die FLUXX[®]-Serie von RED. Die lichtstarken LED-Baustellen-Bodenstrahler sind dank verstellbarer Achse eine mobile Lichtquelle, mit der man gezielt beleuchten kann. Die Strahler sind aus Aluminiumdruckguss, korrosionsbeständig sowie pulverbeschichtet in der Farbe Rot.

Die neuen Baustrahler der Serie FLUXX[®] besitzen eine 5-jährige Garantiezeit sowie eine Lebensdauer von 50.000 Stunden. Weiterhin zeichnet die Strahler wieder eine hohe Schaltfestigkeit aus sowie eine Farbwiedergabe von >70 Ra. Abstrahlwinkel: 130°.

Expertentipp

Die beiden Strahler haben eine Zuleitung von 3 m sowie zusätzlich eine Steckdose und zwei USB-Ladeanschlüsse.

DEHA Nummer

5444898

Artikelnummer

5610-20-0006

EAN-Nummer

4046725358824

Kennzeichnung

 50.000h **lm** 2.500 **K** 6.500 **CRI** >70 **IP** 54

ROT

Allgemeine Daten

Elektrische Daten	
Eingangsspannung	180 - 265 V AC
Stromart	Wechselstrom (AC)
Netzfrequenz	50/60 Hz
Lichttechnische Daten	
Farbwiedergabeindex	> 70 Ra
Abstrahlwinkel	130°
Lichtstrom	2.500 lm
Lichtquelle	Nicht auswechselbares LED-Modul
Aufwärmzeit (60%)	< 2,0 Sek
Startzeit	< 0,5 Sek
Zusätzliche Daten	
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +45°C
Lagertemperaturbereich	-30 bis +60°C
Nennlebensdauer	50.000 h
Anzahl der Schaltzyklen	200.000
Schutzart	IP54
Garantie	5 Jahre
Gehäusematerial	Aluminium Druckguss
Gehäusefarbe	Rot
LED Abdeckung	Klar
Zuleitung	3,0 m
Weitere Anschlussmöglichkeiten	230 V AC Steckdose + zwei 5 V 2,1 A USB-Anschlüsse

Spezifische Daten

LED Arbeitsleuchte 30W	
Nennleistung	30 W
Farbtemperatur	6.500 K
Abmessung	296 x 185 x 308 mm

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Type	Art-Nr.	EAN	Farbe	VPE
5444898	LED-FLUX [®] 30 W	5610-20-0006	4046725358824	rot	1 Stk.



4 046725 358824

Performance features

We are expanding the RED FLUXX[®] series with the two new 30 W and 50 W construction site LED spots. Thanks to their adjustable axis, the bright LED construction site ground spotlights are a mobile light source that can be used for targeted illumination. The spotlights are made of die-cast aluminium, corrosion-resistant and powder-coated in red.

The new construction floodlights of the FLUXX[®] series have a 5-year guarantee and a service life of 50,000 hours. Furthermore, LED spots are characterised by high switching resistance and colour rendering of >70 Ra. Beam angle: 130°.

Expert's Tip

The two spotlights have a 3 m supply cable as well as an additional socket and an USB charging connection.

DEHA number

5444898

Article number

5610-20-0006

EAN number

4046725358824

Labels

 50.000h **lm** 2.500 **K** 6.500 **CRI** >70 **IP** 54

ROT

General data

Input voltage	180 - 265 V AC
Current type	Alternating current (AC)
Power frequency	50/60 Hz

Lighting data

Colour rendering index	> 70 Ra
BEam angle	130°
Luminous flux	2.500lm \pm 10%
Light source	Non-replaceable LED module
Warm-up time (60%)	< 2,0 Sek
Starting time	< 0,5 Sek

Additional data

Operating temperature range	-20 to +45°C
Storage temperature range	-30 to +60°C
Nominal service life	50.000h
Number of switching cycles	200.000
Degree of protection	IP54
Guarantee	5 Years
Housing material	Die-cast aluminium
Colour	Rot
LED cover	Klar
Supply cable	3m
Further connection options	230V AC socket + zwei 5V 2,1A USB Connection

Specific data

LED work light 30W

Rated power	30W
Colour temperature	6.500K
Dimensions	296 x 185 x 308mm

Order data

DEHA-Number	Typ	EAN	Colour	VPE
5444898	Construction site LED spot 30W	4046725358824	red	1 Pc.