

LED-Flutlichtstrahler FLIXX ALL-IN-ONE[®]
50 W/75 W/100 W

4 046725 402107

Leistungsmerkmale

Der LED-Flutlichtstrahler FLIXX ALL-IN-ONE[®] eignet sich besonders für die Flächenbeleuchtung im Außenbereich. Die asymmetrische Abstrahlcharakteristik sorgt bei Wand- oder Mastmontage für eine breite und gleichmäßige Ausleuchtung. Helligkeit und Farbtemperatur sind per DIP-Schalter konfigurierbar. Dadurch kann die Bevorratung von unterschiedlichen Wattagen und Farbtemperaturen minimiert werden. Mit nur zwei Modellen wird der Bereich von 50 W bis 200 W abgedeckt. Die Farbtemperatur kann auf besonders warme 2200 K eingestellt werden.

DEHA-Nummer

7190017

Artikelnummer

5710-30-0013

EAN

4046725402107

Kennzeichnung

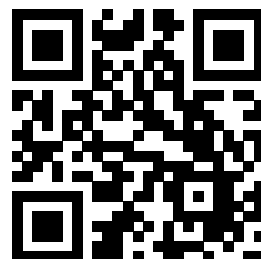
LED-Flutlichtstrahler FLIXX ALL-IN-ONE[®] 50 W/75 W/100 W

Allgemeine Daten

Merkmale	
Geeignet für Anbaumontage	ja
Wandmontage	ja
Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	ja
Verstellbarkeit	schwenkbar
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberfläche	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	schwarz
Nennspannung	230 · 230 V
Ohne Dimmfunktion	ja
Lichtverteilung	asymmetrisch
Konstant-Lichtstrom-Regelung	ja
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzklasse	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-30 · 45 °C
Geeignet für Lampenleistung	50 · 100 W
Max. Systemleistung	100 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	2200 · 4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	80
Lichtstrom	86 · 110 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	11100 lm
Leistungsfaktor	0,9
Überspannungskategorie	1,5 kV, 60 s, 10 mA
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Lichtstrom einstellbar	Stufen
Breite	315 mm
Höhe/Tiefe	50 mm
Länge	275 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Typ	Artikelnummer	EAN	VPE
7190017	FLIXX ALL-IN-ONE [®]	5710-30-0013	4046725402107	1 Stück

**RED**[®]**SIMPLY. CONVINCING.**LED floodlight FLIXX ALL-IN-ONE[®]
50 W/75 W/100 W**Performance features**

The FLIXX ALL-IN-ONE[®] LED floodlight is particularly suitable for area lighting outdoors. The asymmetrical beam characteristics ensure wide and even illumination when mounted on a wall or mast. Brightness and color temperature can be configured using DIP switches. This minimizes the need to stock different wattages and color temperatures. Just two models cover the range from 50 W to 200 W. The color temperature can be set to a particularly warm 2200 K.

DEHA number

7190017

Item number

5710-30-0013

EAN

4046725402107

label

LED floodlight FLIXX ALL-IN-ONE[®] 50 W/75 W/100 W

General Data

Features	
Suitable for surface mounting	yes
Wall mounting	yes
Suitable for ceiling mounting	yes
Suitable for pedestal/floor mounting	yes
Adjustability	Swivelling
Lamp type	LED not exchangeable
With light source	yes
Material housing	Aluminium
Surface protection	Powder coating
Colour housing	Black
Nominal voltage	230 - 230 V
No dim function	yes
Light sharing	Asymmetric
Constant luminous flux control	yes
Degree of protection (IP)	IP65
Impact strength	IK08
Protection class	I
Rated ambient temperature acc. IEC62722-2-1	-30 - 45 °C
Suitable for lamp power	50 - 100 W
Max. system power	100 W
Colour of light	White
Colour temperature	2200 - 4000 K
Colour rendering index CRI	80
Luminous flux	86 - 110 lm
Rated luminous flux acc. IEC 62722-2-1	11100 lm
Power factor	0,9
Overvoltage category	1,5 kV, 60 s, 10 mA
Color temperature adjustable	Positions
Luminous flux adjustable	Positions
Width	315 mm
Height/depth	50 mm
Length	275 mm
Type of wiring	Ending

Order Data

DEHA no	Type	Item number	EAN	VPE
7190017	FLIXX ALL-IN-ONE [®]	5710-30-0013	4046725402107	1 Piece