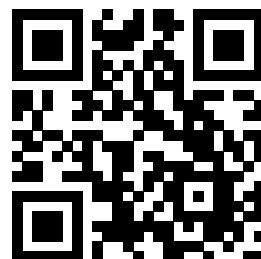


LED-Flutlichtstrahler FLIXX[®] 2.0 10 W,
950 lm, 4000 K, schwarz, IP65, IK05

4 046725 401278

Leistungsmerkmale

Kompakter, leistungsstarker LED-Flutlichtstrahler in hoher Schutzart für vielfältige Einsatzmöglichkeiten im privaten und gewerblichen Außenbereich.

FLIXX[®] 2.0 überzeugt optisch mit seinem flachen, robusten Gehäuse aus Alu-Druckguss, dem schwenkbaren Montagebügel und dem strukturierten Glasdiffusor. Technisch punktet FLIXX[®] 2.0 mit seiner hohen Schutzart IP65, einer hohen Schlagfestigkeit IK05 und einer vormontierten Anschlussleitung.

Technische Daten

- Bis zu 50.000 Schaltzyklen

DEHA-Nummer

6994028

Artikelnummer

5710-30-0008

EAN

4046725401278

Kennzeichnung

LED-Flutlichtstrahler FLIXX[®] 2.0 10 W,
950 lm, 4000 K, schwarz, IP65, IK05

Allgemeine Daten

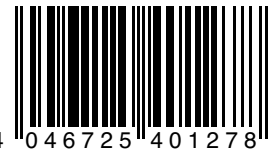
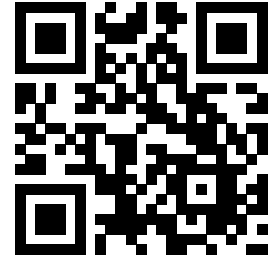
Merkmale	
Geeignet für Anbaumontage	ja
Wandmontage	ja
Verstellbarkeit	schwenkbar
Mit Leuchtmittel	ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium Druckguss
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff der Abdeckung	mit Kunststoffrahmen
Nennspannung	220 - 240 V AC 50/60 Hz
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	60 mA
Ohne Dimmfunktion	ja
Lichtverteiler	strukturierter Glasdiffusor
Ausstrahlungswinkel	110°
Lichtaustritt	direkt
Energieeffizienzklasse	E
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzklasse	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-20 - 50 °C
Geeignet für Lampenleistung	10 W
Max. Systemleistung	10 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	950 lm
Leistungsfaktor	0,9
Breite	124 mm
Höhe/Tiefe	57 mm
Länge	122 mm
Anschlussart	20 cm Anschlusskabel

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Typ	Artikelnummer	EAN	VPE
6994028	LED FLIXX [®] 2.0 10W 4000K	5710-30-0008	4046725401278	1 Stück



LED floodlight FLIXX[®] 2.0 10 W,
950 lm, 4000 K, black, IP65, IK05



4 046725 401278

Performance features

Compact, powerful LED floodlight with a high degree of protection for a wide range of applications in private and commercial outdoor areas.

FLIXX[®] 2.0 impresses visually with its flat, robust housing made of die-cast aluminum, the swiveling mounting bracket and the structured glass diffuser. Technically, FLIXX[®] 2.0 scores with its high degree of protection IP65, high impact resistance IK05 and a pre-assembled connection cable.

Technical specifications

- Up to 50,000 switching cycles

DEHA number

6994028

Item number

5710-30-0008

EAN

4046725401278

label

General Data

Features	
Suitable for surface mounting	yes
Wall mounting	yes
Adjustability	Swivelling
With light source	yes
Material housing	Die-cast aluminum
Colour housing	Black
Material cover	with plastic frame
Nominal voltage	220 - 240 V AC 50/60 Hz
LED nominal current at constant current	60 mA
No dim function	yes
Light distributor	structured glass diffuser
Beam angle	110°
Light outlet	Direct
Energy efficiency class	E
Rated life time L70/B50 at 25 °C	30000 h
Degree of protection (IP)	IP65
Impact strength	IK05
Protection class	I
Rated ambient temperature acc. IEC62722-2-1	-20 - 50 °C
Suitable for lamp power	10 W
Max. system power	10 W
Colour of light	White
Colour temperature	4000 K
Colour rendering index CRI	>80
Rated luminous flux acc. IEC 62722-2-1	950 lm
Power factor	0,9
Width	124 mm
Height/depth	57 mm
Length	122 mm
Connection type	20 cm connection cable

Order Data

DEHA no	Type	Item number	EAN	VPE
6994028	LED FLIXX [®] 2.0 10W 4000K	5710-30-0008	4046725401278	1 Piece