

FLOOD Kompakt FK

Flacher LED Flutlichtstrahler für Innen- und Außenanwendungen



Hochleistungsstrahler, flache Ausführung mit wärmeableitenden Aluminium-Druckgussgehäuse, Farbe Weiß RAL 9016 oder nach Vorgabe, schlagzähe Klarglasabdeckung, dreh- und schwenkbarer Montagebügel, Schutzart IP65 für Innen- und Außenanwendung, LEDs in Augen freundlicher Lichtfarbe 4000K (840) mit energieeffizienten, schnellstartendem Betriebsgerät, geeignet zur Verwendung in Anlagen nach VDE 0108, im DC Betrieb bei Bedarf reduzierbare Lichtleistung (< 50%), separate Anschlussbox mit Anschlussklemmen für Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Technische Daten

Mechanisch

Gehäuse: Alu-Druckguss
 Farbe: weiß
 Blende: Glas, klar, mit streuenden Prismen
 Reflektor: Aluminium
 Schutz-Art/Klasse: IP65 / I
 Schlagfestigkeit: IK8
 Montage: Montagebügel für Wand- und Deckenmontage
 Temperaturbereich: -20°C bis +45°C

Elektrisch

Eingangsspannung: 230V 0-60Hz
 Anschlussleistung AC (15W): max. 16,3VA
 DC (1): max. 18,5W
 DC (2): max. 7,5W
 Anschlussleistung AC (30W): max. 30,7VA
 DC (1): max. 31,5W
 DC (2): max. 15,0W
 LED: 50000h / >15000 Schaltzyklen
 Lichtfarbe: 4000K (neutral weiß) CRI >80
 Abstrahlwinkel: 100° (breitstrahlend)

Flood Kompakt FK

Die LED Leuchtmittel der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

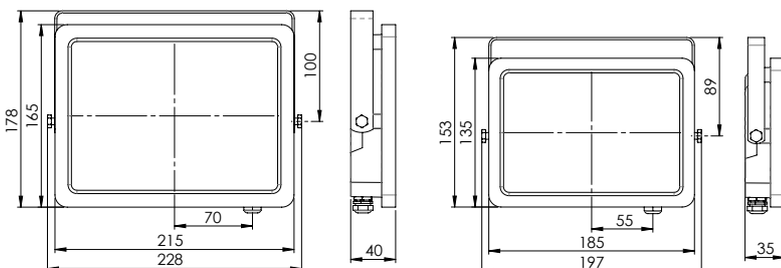
874/2012

Beschreibung

	LM	DS	schaltbar	BLF	BS	Option / Akku	Bestellcode	€
FLOOD Kompakt - LED Flutlichtstrahler im Alu-Druckgussgehäuse IP65 (weiß - RAL9016) für zentrale Versorgung 230V AC/DC								
reduzierbarer Lichtstrom bei DC Versorgung	48 * 0,33W	1650lm	N	100 %	1700lm	BLF 45%	FK1 E220 15W4	88,00
reduzierbarer Lichtstrom bei DC Versorgung	84 * 0,35W	3600lm	N	96 %	3500lm	BLF 45%	FK1 E220 30W4	104,00
Flutlichtstrahler in anthrazit – ersetze FK1 durch FK9							Mehrpreis	4,00
Anschlussbox IP65, mit Mischbetriebsbaustein zum Anschluss an LPS260 = ersetze E220 mit CA220							Mehrpreis	48,00
Anschlussbox IP65 mit Mischbetriebsbaustein für den Anschluss an Zentralbatteriegeräte anderer Hersteller (z.B. ELC, SET10, Mu05, MSU etc.) = ersetze E220 durch C*220								Auf Anfrage
Einzelbatterie Notstromversorgung im Kunststoffgehäuse IP65 - für 1 bis 2 Strahler (maximal12W ca.1550Lumen)								
Autotest Elektronik und Akku im Gehäuse aus Polycarbonat			J		12W	NiMH 14,4V 4Ah		528,00
verwendbar mit: 1 * FK1 E220 15W4	48 * 0,33W	1650lm		100 %	1700lm	Notbetrieb 3 Stunden		
verwendbar mit: 2 * FK1 E220 15W4	48 * 0,33W	2 * 1650lm		45 %	2 * 780lm	Notbetrieb 3 Stunden		
verwendbar mit: 1 * FK1 E220 30W4	84 * 0,35W	3600lm		45 %	1550lm	Notbetrieb 3 Stunden		
Schnittstelle DLI-Z64 Fernüberwachung = füge an "-DA"							Mehrpreis	52,00
Einzelbatterie Notstromversorgung im Kunststoffgehäuse IP65 - für 1 bis 2 Strahler (maximal60W - 7000Lumen)								
Autotest Elektronik und Akku im 2teiligem Gehäuse, Polycarbonat, 2 getrennt schaltbare Ausgänge			J		60W	PB 12V 12Ah	PGVG200-12DC	1.004,00
verwendbar mit: 2 * FK1 E220 30W4	84 * 0,35W	2 * 3600lm		96 %	3 * 3500lm	Notbetrieb 1 Stunde		
Autotest Elektronik und Akku im 2teiligem Gehäuse, Polycarbonat, 2 getrennt schaltbare Ausgänge			J		30W	PB 12V 18Ah	PGVG200-18DC	1.030,00
verwendbar mit: 2 * FK1 E220 15W4	48 * 0,33W	2 * 1650lm		100 %	2 * 1700lm	Notbetrieb 3 Stunden		
verwendbar mit: 2 * FK1 E220 30W4 (mit reduzierter DC Leistung)	84 * 0,35W	2 * 3600lm		45 %	2 * 1550lm	Notbetrieb 3 Stunden		
Autotest Elektronik und Akku im 2teiligem Gehäuse, Polycarbonat, 2 getrennt schaltbare Ausgänge			J		60W	PB 12V 24Ah	PGVG200-24DC	1.070,00
verwendbar mit: 2 * FK1 E220 30W4	84 * 0,35W	2 * 3600lm		96 %	2 * 3500lm	Notbetrieb 3 Stunden		
Schnittstelle DLI-Z64 Fernüberwachung = füge an "-DA"							Mehrpreis	52,00

Zur Ermittlung weiterer Ausführungen nutzen Sie online unseren Bestellcode-Konfigurator auf www.er-elektronik.de

Maßzeichnung



Option: Flood Kompakt FK mit Verbindungsdose oder Verteilergehäuse



Verteilergehäuse für Mischbetriebsbaustein
 Art.-Nr.: 916046000

Verbindungsdose
 Art.-Nr.: 916058030

Zubehör

Beschreibung	Bestell Nr.	€	Beschreibung	Bestell Nr.	€
Ballschutzkorb für FK1-E220 15W4	BSK-SQ	62,00	Verteilergehäuse, IP55 (für Mischbetriebsbaustein)	916046000	16,00
Ballschutzkorb für FK1-E220 30W4	BSK-LQ	80,00	Stromkreisbezeichnungsschild 40mm (gaviert nach Vorgabe)	SKB-40	a.A.
Verbindungsdose	916058030	2,00	Stromkreisbezeichnungsschild 70mm (gaviert nach Vorgabe)	SKB-70	a.A.