

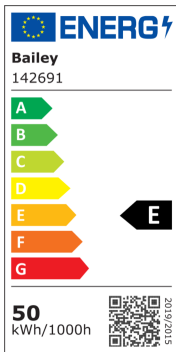


## LED Flutlicht Slim 50W 4700lm 4000K

Artikelnummer 142691

BAI LED Flutlichtstrahler Slim 50W 4000K 4700lm IP65 Schwarz 120° 0.5m Kabel  
220-240V Floodlight / Scheinwerfer

Baileys Led Floodlight Slim-Serie beendet die unhandlichen Flutlichter. Da der LED-Treiber in das Modul integriert ist, ist das Gehäuse viel kleiner und eleganter geworden, ohne die Leistung zu beeinträchtigen. Da die Leuchte der Schutzklasse IK08 und IP65 entspricht, kann sie einiges einstecken. Betriebstemperatur: -35°C bis +45°C. Mit Entlüftungsventil, um die Wasserdichtigkeit bei Überdruck zu erhalten.



### Attribute für allgemeine Klassifikation

ETIM Gruppe	Leuchten
ETIM Klasse	Downlight/Strahler/Flutlicht
Produktname	142691
Marke	Bailey
Produktserie	LED Floodlight
Produkttyp	Slim

### Attribute für Klassifikation

Geeignet für Anbaumontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Nein
Geeignet für Wandmontage	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Ja
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung [V]	220 - 240
LED-Nennstrom bei Konstantstrom [mA]	300 - 300
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät	Ja
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja

Reflektor	matt
Lichtverteiler	ohne
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt	direkt
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	sonstige
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C [h]	30000
Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. [%]	96
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Schutzart (IP)	IP65
Schutzart (NEMA)	sonstige
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzklasse	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 [°C]	-35 - 45
Geeignet für Lampenleistung [W]	50 - 50
Max. Systemleistung [W]	50
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur [K]	4000 - 4000
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom [lm]	4700 - 4700
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	4700
Lichtstärke [cd]	1800
Leistungsfaktor	0.9
Flimmerwert Pst LM	0.3
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Stroboskopeffektwert SVM	0.7
Breite [mm]	160
Höhe/Tiefe [mm]	34
Länge [mm]	206
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Polzahl	3
Leiterquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	1
Anschlussart	sonstige
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Notstromversorgung integriert	Nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Leuchtenlichtausbeute [lm/W]	94
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein

---

Kompatibel mit Amazon Alexa

Nein

---

### Alternative Artikel



141540

LED Flutlicht Slim 50W  
4000lm 3000K



141541

LED Flutlicht Slim 50W  
4700lm 6500K