



**0310604 Strahler - 100W 12000lm 4000K IP65 - Schwarz**

- **Sicherer Kabelanschluss durch Rückwanddesign**

Wir präsentieren unsere LED-Flutlichter, die für Einfachheit und Effektivität entwickelt wurden:

**Einfache Installation:** Verwenden Sie die mitgelieferte Halterung für eine unkomplizierte Einrichtung. Stellen Sie den Winkel des Flutlichts ein und sichern Sie die Kabelverbindungen mit dem durchdachten Design der hinteren Abdeckung.

**Langlebige Leistung:** Dieser Flutlichtstrahler wurde für eine lange Lebensdauer entwickelt und verfügt über eine Lebensdauer von 25.000 Stunden mit L70B50-Test. Dank der Schutzart IP65 kann er auch unter staubigen und nassen Bedingungen eingesetzt werden. Er ist ideal für verschiedene Außenbereiche und kann bei Temperaturen von -20 bis 45 °C betrieben werden.

**Energie-Effizienz:** Unsere Flutlichtleuchte ist mit der Energieeffizienzklasse E eingestuft. Beleuchten Sie Ihre Umgebung und halten Sie gleichzeitig die Energiekosten in Schach.

Erleben Sie die perfekte Mischung aus Einfachheit, Langlebigkeit und Effizienz mit unseren IP65-Flutlichtern - die ideale Beleuchtungslösung für verschiedene Außenumgebungen.

LED's light

E



**Allgemeine Eigenschaften**

Marke	LED's light
Kollektion	Funktionell
Konformitätszertifikate	CE, EMV, ErP, IPx, LVD, REACH
Sprache Bedienungsanleitung	Dutch, English, French, German, Italian, Spanish
Warenverfügbarkeit	Ware im zulauf
Garantie	2-Jahre

### Lichttechnische Kenndaten

Lumen gesamt	12000 lm
Lumen nutzbar (gerichtet)	9600 lm
Spezifischer Lampenlichtstrom	120
Farbtemperatur	4000 K
Farbbeschreibung	neutralweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	110 °
UGR-Niveau	n/a
Flackerfrei	Ja

### Elektrische Kenndaten

Energieverbrauch	100 W
Nennspannung	220 — 240 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Power-Faktor	0,99
Nennstrom	420 — 460 mA
Schutzklasse	I
Dimm Art	Nicht dimmbar
 Maximale Menge pro 16A Typ B Leistungsschalter	30
 Maximale Menge pro 16A Typ C Leistungsschalter	28
LED-Chip-Typ	SMD 2835
Anzahl der LED-Chips	144

### Leistungskennndaten

Quecksilbergehalt	0 mg
IP Schutzartgrad	IP65
Schlagfestigkeit	IK04
Baustellentauglich	Nein
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C	25000 h
Betriebstemperatur	-20 — 45 °C
Energieklasse (EU 2019/2015)	E

### Mechanische Kenndaten

Mit Lampe	Nein
Artikel Länge	57 mm
Abmessung der Artikelbreite	232 mm

Abmessung der Artikelhöhe	262 mm
Nettogewicht des Artikels	1380 g
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Diffusor Material	Glas
Diffusor Veredelung	Klar
Kabeldurchführungstyp	M20 Edelstahl
Anschlussart	Geschraubte Klemme
Befestigungsart	oberfläche, Wand

### Logistische Kenndaten

Einzelverpackung-Länge	18,7 cm
Einzelverpackung-Breite	6 cm
Einzelverpackung-Höhe	16,400000000000002 cm
Einzelverpackung-Bruttogewicht	657 g
EAN Produkt	8720604307825
Innenkarton-Länge	0 cm
Innenkarton-Breite	0 cm
Innenkarton-Höhe	0 cm
Menge im Innenkarton	4
Innenkarton-Bruttogewicht	2,548 kg
Umkarton-Länge	35 cm
Umkarton-Breite	42 cm
Umkarton-Höhe	43 cm
CBM-Umkarton	0,06321 m <sup>3</sup>
Menge im Umkarton	24
Umkarton-Bruttogewicht	0 kg
Statistische Warennummer	9405421000

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: [www.shada.nl/de/p/0310604](http://www.shada.nl/de/p/0310604)