

**Produkt Beschreibung:**

Die neue, treiberlose IP65 QuaZar™ Floodlight Serie beinhaltet neueste Hochvolt LED Technologie. Ihr extrem schlankes Profil ohne zusätzliche Treiberbox macht sie ideal für den Einsatz in jeglichen Anwendungen. Erhältlich in 10W, 20W, 30W und 50W, einschließlich schwarzem oder weißem Gehäusefinish.

**Produktabbildung:**

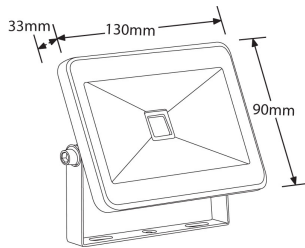


QuaZar™ IP65 10W LED Floodlight Treiberlos

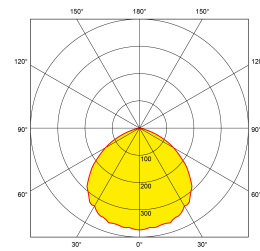
**Produkteigenschaften:**

- IP65 rated LED floodlight with ultra slim design for minimal visual impact
- Mains voltage LED- no driver for improved reliability
- IK08 rated aluminium housing and tempered glass provides excellent protection
- Available in black and white finish housing
- Pre-wired with 600mm of cable
- 1.5kV surge protection

**Maßskizze**



**Lichtverteilungskurve**



**Produktspezifikationen:**

|                            |         |                                    |             |
|----------------------------|---------|------------------------------------|-------------|
| <b>Technologie</b>         | LED     | <b>Sockel</b>                      | None        |
| <b>Anzahl LEDs</b>         | 1       | <b>Lichtverteilung</b>             | Direkt      |
| <b>Lebensdauer L70 (h)</b> | 25000   | <b>Eingangsspannung</b>            | 180~240V AC |
| <b>Eingangsfrequenz</b>    | 50/60HZ | <b>Surge Protection (kV)</b>       | 1.5         |
| <b>Dimmbar</b>             | Nein    | <b>Schutzart</b>                   | IP65        |
| <b>Schlagfestigkeit</b>    | IK08    | <b>Betriebstemperatur (Max) °C</b> | 40          |
| <b>Optic Material</b>      | Glass   | <b>Breite (mm)</b>                 | 130         |
| <b>Höhe (mm)</b>           | 90      |                                    |             |

### Produktübersicht:

| Artikelnr.      | Wattage | Lumen | Lumen pro Watt (lm/W) | Farbtemperatur | Ra | Abstrahlwinkel | Produkt Typ   |
|-----------------|---------|-------|-----------------------|----------------|----|----------------|---------------|
| EN-FLHV10BLK/30 | 10      | 800   | 80                    | 3000           | 70 | 120            | Standard      |
| EN-FLHV10BLK/40 | 10      | 800   | 80                    | 4000           | 70 | 120            | Nicht Dimmbar |
| EN-FLHV10BLK/65 | 10      | 800   | 80                    | 6500           | 70 | 120            | Nicht Dimmbar |
| EN-FLHV10W/30   | 10      | 800   | 80                    | 3000           | 70 | 120            | Standard      |
| EN-FLHV10W/40   | 10      | 800   | 80                    | 4000           | 70 | 120            | Nicht Dimmbar |
| EN-FLHV10W/65   | 10      | 800   | 80                    | 6500           | 70 | 120            | Nicht Dimmbar |

### Zertifizierung:



### Gewährleistung

3 Jahre. Die Gewährleistungszeit beginnt mit dem Verkaufsdatum und kann je nach Produkt variieren. Ausgenommen sind Gewährleistungspflichten gemäß der genauen Produktbeschreibung. Gewährleistungsansprüche sind ausgeschlossen, sollte das Produkt durch Verschulden Dritter beschädigt oder zerstört werden. Dies gilt insbesondere, wenn die Ware unsachgemäß behandelt, installiert, mechanisch beschädigt, manipuliert, umgebaut, oder das Q.C. Label entfernt wurde oder aber durch Verbindung mit anderen Geräten zerstört oder beschädigt wurde. Sollten während der Gewährleistungszeit Mängel auftreten, gewährt Aurora eine kostenlose Ersatzlieferung. Die Gewährleistung erstreckt sich nur auf die gelieferte Ware, beinhaltet jedoch keine Kostenübernahme für die durch den Austausch entstandenen Kosten. Aurora behält sich zudem das Recht vor, fehlerhafte Ware durch aktuelle Spezifikation zu ersetzen.

**Aurora Lighting GmbH**  
 Neue Rothofstr. 13-19  
 60313 Frankfurt  
 Deutschland  
 Tel : +49 (0) 6855 246 33 98