



## 70W LED Scheinwerfer 230V Kaltweiss 6500K 6650lm IP65 IK7 Vandalensicher LED Strahler



**71,50 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: EGB

Bestell-Nr.: 32-700-00570



70W LED Scheinwerfer IP65 Fluter Strahler Outdoor IP65 tauglich, Vandalensicher schlagfest IK07, bessere Lichtstreuung und weniger Blendwirkung durch satinierte, prismatische Abdeckung, 70W LED Fluter 230V Kaltweiss 6500K 6650lm IP65 Fluter Strahler 70Watt LED Scheinwerfer Fluter Strahler Hoflicht Baustrahler Wandstrahler

### 70W LED Scheinwerfer IP65 Fluter Strahler mit Befestigungsbügel auch aus Metall

#### Outdoor Indoor IP65 Brillanter Fluter mit stromsparender LED-Technologie

- Gehäuse Alu-Druckguss
- Outdoor IP65 tauglich ( natürlich auch Indoor )
- Vandalensicher schlagfest IK07,

-

**PROprisma bessere Lichtstreuung und weniger Blendwirkung durch satinierte, prismatische Abdeckung,**

- Abstrahlwinkel 160° ( Fluter )
- Netzanschluss 230V über 3x1qmm
- Garantie 3 Jahre

#### Technische Daten :

- Gehäuse: Alu-Druckguss + verstellbarer Bügel
- PROprisma Technik mit satinierte, prismatische Abdeckung
- Schutzklasse: IP65
- Vandalensicher Schlagfestigkeit IK07
- Schutzgrad IP65 verwendbar im Außenbereich oder auch im Innenbereich
- Netzspannungs-Lampe für 230Vac 50Hz
- mit 250mm Gummikabel als Anschlussleitung H05RN-F 3G1,0qmm
- Leistung 70,0Watt
- Entsprech ca. einer 450-500W Halogenstab Leistung
- Sockel: ohne da LEDs fest verbaut sind
- Bauform: ähnlich wie Baustrahler
- Dimmbar Nein
- Lichtfarbe Kaltweiss
- Farbtemperatur 6500 Kelvin
- Lichtstrom 6650 lm (Lumen ) / Bemessungslichtstrom 6915lm
- Mehrfach Power LED
- Abstrahlwinkel 160° (Leuchtwinkel )
- 100% Hell <0,5 Sek.
- Kein Flackern; sofort an ! Super starkes Licht !
- Schaltzyklen Ein/Aus 15.000x
- Leuchtdauer ca. 20.000 Std. lt. Herstellerangaben
- Leistungsfaktor >0,9
- Farbkositenz: 1,0
- RA >80 Farbwiedergabeindex
- Quecksilber Hg 0,0mg
- Abmessungen mit Bügel: H: 300mm B: 225mm T: 40mm
- Umgebungstemperaturbereich -40 bis +40 °C
- Energieeffizienzklasse A+ ( F )
- Verbrauch 1000h 70kWh
- Gewicht: 1,10kg