

- IK

IP 66



PL8820608

Produkttyp: Scheinwerfer

OPTISCHE PARAMETER:

TECHNISCHE DATEN | Bestückung: 16 LED

Gehäuse: Aluminiumdruckguß

Diffusor: Glas, hochtransparent, siebgedruckt

Windangriffsfläche: 0,0440m²

Farbe: grau

ELEKTRISCHE PARAMETER | Versorgungseinheit: Max 700mA (4 Kanäle + 1 Kanal

NTC)

Betriebsfrequenz: DC Schaltung: PWM Beleuchtungsart: direkt

ALLGEMEINE DATEN: Ausstrahlungswinkel: 48° Lebensdauer: 60 000 h

EINE DATEN: Lebensdauer: 60 000 h

Garantie: 5 Jahre

Energieeffizienzklasse: A / A+ / A++

Einsatzbereich: Industrieobjekte, Lagerhallen, Logistikzentren, Fassaden, Ausstellungshallen

*weitere Ausführungen auf Anfrage



Abmessung [mm] L W H	Nettogewicht [kg]	Schutzart	Schlagfestigkeit	Schutzklasse
300 150 300	2,3	IP 66	IK 08	Schutzklasse 3





LEaD LIGHT GmbH

Bahnstrasse 13 47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0 Fax: +49 2832/975208-88 Web: www.LEaD-LIGHT.de

Mail: info@LEaD-LIGHT.de