PRODUKTDATENBLATT LEUCHTE



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

Artikel-Nr.: MM69476

LED-Flächenstrahler L mit asymmetrischem **Abstrahlwinkel**

MEGAMAN HUGO L 150/120W-22000/18000lm/840

AN-Code: 4020856694761







IP66



HPF >0.9





Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert	Ja
Leuchtmittel austauschbar	Nein
Bemessungslebensdauer (L80B50) 70.0)00 h
Betriebstemperaturbereich30 bis +	50° C
Anschlussart	L/N
Material Aluminium-Druck	kguss

Produktabmessungen

Höhe	406 mm
Breite	361 mm
Tiefe	57 mm
Gewicht	4 080 g

Elektrische Kenndaten

Systemspannung	AC 220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme System	150/120 W
Elektrischer Leistungsfaktor	λ > 0,9
Dimmbar?	Nein
Indikation Lampentyp int	egrierte SMD-LED
Lichtausbeute System	145/150 lm / W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Systemlichtstrom	22000/18000 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke	11400cd
Nomineller Halbwertswinkel	135°x60°
Bemessungshalbwertswinkel	135°x60°
Farbkonsistenz SDCM	<6



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

https://www.megaman.de/idv-gmbh/recycling/index

Hinweis

Die MEGAMAN HUGO besitzt die Schutzart (IP66), ist staubdicht und Strahlwassergeschützt aus beliebigem Winkel, für den Außenbereich geeignet.

Zudem verfügt die HUGO über ein robustes Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, welches geeignet ist für den Einsatz in Küstennähe und Binnenland (UV- und Salzwasserbeständig).

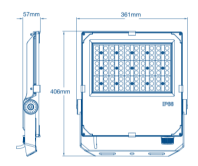
Schutzklasse

Klasse 1

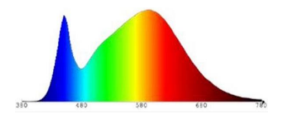
Schutzart

IP66

Abmessungsskizze



Farbspektren



Seite | 2 von 2