

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2020

Artikel-Nr.: MM69276

LED-Flächenstrahler S mit asymmetrischem Abstrahlwinkel

MEGAMAN HUGO \$ 50/22W-6800/3080lm/840 EAN-Code: 4020856692767







IP66



HPF >0.9





Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert	Ja
$Leucht mittel\ austaus chbar\ .$	Nein
Bemessungslebensdauer (L8	30B50) 70.000 h
Be triebstemperaturbe reich	30 bis +50° C
Anschlussart	L/N
Material	Aluminium-Druckguss

Produktabmessungen

Höhe	268 mm
Breite	230 mm
Tiefe	47 mm
Gewicht	1 480 g

Elektrische Kenndaten

Systemspannung	AC 220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme System	50/22 W
Elektrischer Leistungsfaktor	λ > 0,9
Dimmbar?	Nein
Indikation Lampentyp integ	grierte SMD-LED
Lichtausbeute System	135/140 lm / W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Systemlichtstrom	6800/3080 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke	3500cd
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).

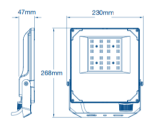
Schutzklasse

Klasse 1

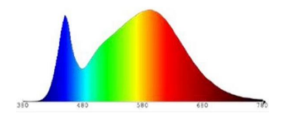
Schutzart

IP66

Abmessungsskizze



Farbspektren



Seite | 2 von 2