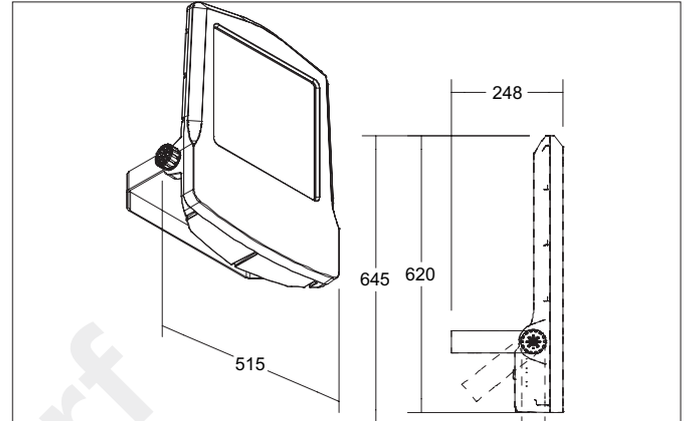


MATRIX MEGA LED-Fluter, IP66, asymmetrisch, schaltbar

Artikel-Nr. 60810644

Licht.
Für Generationen.**Ausschreibungstext**

LED-Fluter, IP66, asymmetrisch, schaltbar, Deckenausschnitt Einbautiefe mm,, Gewicht 19,000 kg, asymmetrisch Optimale Lichtverteilung durch eine Abdeckung Glas transparent., Bemessungslichtstrom 37.000 lm, Bemessungsleistung 1 x 275 W, Leuchten-Lichtausbeute 135 lm/W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas, Farbe: titan, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -25 bis 50°, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP66, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC62262: IK08.Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Produktvorteile

- 5 Jahre Brumberg-Lichtgarantie.
- Hohe Effizienz
- Staub- und wasserdicht mit IP66.
- Interne Kühlstifte für optimale Wärmeableitung und lange Produktlebensdauer.
- Extrem Temperaturreisistent (-25° C und +50° C).
- Wand- und Mastmontage möglich (über Zubehör).
- Leistungsstark mit 20 W, 50 W, 100 W, 225 W oder 275 W.
- Korrosionsbeständiges Gehäuse aus Aluminiumdruckguss.
- Symmetrische Lichtverteilung, Abstrahlwinkel 100°, weitere auf Anfrage möglich.
- Asymmetrische Lichtverteilung, Abstrahlwinkel 30 x 110°.
- Farbtemperaturen: 3000 K, 4000 K

MATRIX MEGA LED-Fluter, IP66, asymmetrisch, schaltbar

Artikel-Nr. 60810644

Licht.
Für Generationen.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	60810644
GTIN	4251433988915
Serienname	MATRIX MEGA
Kurzbeschreibung	LED-Fluter, IP66, asymmetrisch, schaltbar
Material	Aluminium / Glas
Farbe	titan
Form	rechteckig
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar, 800 mm Anschlussleitung, Kabelverbinder 3-polig und Druckausgleichventil.
Nettogewicht	19,000 kg
Länge der Anschlussleitung	800 mm

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	37.000 lm
Systemeffizienz	135 lm/W
Farbtoleranz	McAdam 3 steps
Farbwiedergabe	CRI > 80
Leuchtenoptik	Linear
Abstrahlwinkel	11,2°
Lichtverteilung	asymmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	275 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP66
Umgebungstemperatur	-25 bis 50°
Ansteuerung	schaltbar
Länge der Anschlussleitung	800 mm

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	schwenkbar
Schlagfestigkeit	IK08
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	20 kg
Länge Verpackung	620 mm
Breite Verpackung	515 mm
Höhe Verpackung	248 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

Lieferbares Zubehör	
---------------------	--