



eW Graze MX Powercore

BCS419 15x30/5500 L305

eW Graze MX Powercore, 5500 K, 15° x 30° Beam Angle, 305 mm (1 ft)

eW Graze MX Powercore è un apparecchio per illuminazione lineare da esterni a elevate prestazioni che offre la massima emissione tra gli apparecchi per illuminazione radente con luce bianca uniforme. È la soluzione ideale per evidenziare le caratteristiche architettoniche, dalle finiture delle superfici ai dettagli di modanatura, fino ad archi e finestre. Graze Essential White offre un canale singolo a luce bianca. Disponibile con temperature del colore 2.700 K, 3.000 K, 3.500 K e 4.000 K. La disponibilità di diverse lunghezze delle apparecchi, di vari angoli del fascio, livelli di emissione e consumo energetico supporta una vasta gamma di applicazioni di illuminazione per facciate o superfici. Il corpo dal profilo ridotto, il cablaggio tramite connettori, una gamma di tensione di alimentazione universale e il funzionamento con la tensione di linea diretta agevolano l'installazione e l'utilizzo degli apparecchi per illuminazione Graze.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	LED-HB [LED High Brightness]
Colore sorgente luminosa	Bianco neutro
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	Si
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	15° x 30°
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I
Marchio CE	CE mark
Marchio UL	UL and cUL mark

Durata al 50% del flusso luminoso	60000 h
Durata al 70% del flusso luminoso	60000 h
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	100 to 277 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz

Datasheet, 2022, Febbraio 21 Dati soggetti a modifiche

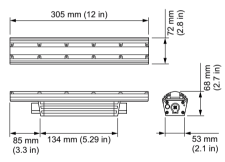
eW Graze MX Powercore

Controlli e regolazione del flusso		
Regolabile	Si	
Meccanica e corpo		
Materiale del corpo	Alluminio estruso	
Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato	
Lunghezza	305 mm	
Approvazione e applicazione		
Codice di protezione ingresso	IP66 [Protetto contro la penetrazione di	
	polvere, protetto contro i getti d'acqua]	
Codice protezione impatti meccanici	IK10 [20 J vandal-resistant]	
Standard vibrazioni	Complies with ANSI C136.31, 3G	
Resistenza alle vibrazioni	Complies with ANSI C136.31, 3G	
Rendimento iniziale (conformità IEC))	
Temperatura di colore corr. Iniziale	5500 K	
Indice di resa dei colori iniz.	>80	
Potenza in ingresso iniziale	15 W	
Rendimento nel tempo (conformità IEC)		

50% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	60000	
70% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	60000	
70% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	60000	
Condizioni di applicazione		
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +50 °C	
Dati del prodotto		
Codice prodotto completo	871829161021299	
Nome prodotto ordine	BCS419 15x30/5500 L305	
EAN/UPC - Prodotto	8718291610212	
Codice d'ordine	523-000080-08	
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 4		
Materiale SAP	910503703695	
Peso netto SAP (Pezzo)	1,200 kg	
Numero catalogo	523-000080-08	
Numero catalogo Descrizione	eW Graze MX Powercore, 5500 K, 15° x 30°	
	Beam Angle, 305 mm (1 ft)	



Disegno tecnico



50% di mantenimento lumen a 25 °C riferito 60000

BCS419 15x30/5500 L305



© 2022 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.