



eW Graze MX Powercore

eW Graze MX Powercore, 4000 K, 10° x 60° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

eW Graze MX Powercore, 4000 K, 10° x 60° Beam Angle, 914 mm (3 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	10° x 60°
dell'apparecchio	
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I

Marchio CE	CE mark
Marchio UL	UL and cUL mark
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, 2023, Gennaio 9 Dati soggetti a modifiche

eW Graze MX Powercore

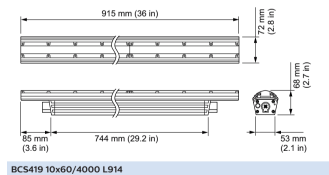
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Alluminio estruso
Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato
Lunghezza	914 mm
Approvazione e applicazione	
Codice di protezione ingresso	IP66 [Protetto contro la penetrazione di
	polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice protezione impatti meccanici	IK10 [20 J vandal-resistant]
Standard vibrazioni	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special
	orders are available to conform to the
	standard. Please contact your Color Kinetics
	Lighting Sales rep for custom configurations.
Marchio FCC	FCC Class A
Resistenza alle vibrazioni	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special
	orders are available to conform to the
	standard. Please contact your Color Kinetics
	Lighting Sales rep for custom configurations.
Rendimento iniziale (conformità IE	EC)
Temperatura di colore corr. Iniziale	4000 K
Potenza in ingresso iniziale	42 W
Rendimento nel tempo (conformita	à IEC)
50% di mantenimento lumen a 25 °C	60000

50% di mantenimento lumen a 50 °C	60000
riferito	
70% di mantenimento lumen a 25 °C	60000
riferito	
70% di mantenimento lumen a 50 °C	60000
riferito	
Condizioni di applicazione	
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +50 °C
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871829161047200
Nome prodotto ordine	BCS419 10x60/4000 L914
EAN/UPC - Prodotto	8718291610472
Codice d'ordine	523-000080-34
Numeratore SAP - Quantità per	1
confezione	
Numeratore - Confezioni per scatola	1
esterna	
Materiale SAP	910503703722
Peso netto (al pezzo)	5,100 kg
Numero catalogo	523-000080-34
Numero catalogo Descrizione	eW Graze MX Powercore, 4000 K, 10° x 60°
	Beam Angle, 914 mm (3 ft)



Disegno tecnico

riferito



eW Graze MX Powercore



© 2023 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.