



iW Graze MX Powercore

iW Graze MX Powercore, 10° x 60° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

iW Graze MX Powercore, 10° x 60° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

iW Graze MX Powercore emana l'emissione luminosa più elevata della nostra linea di apparecchi di illuminazione intelligente a luce bianca radente per illuminare intensamente ampie superfici e facciate di edifici a più piani. Questi apparecchi a elevato rendimento utilizzano canali LED di luce calda, fredda o neutra per produrre temperature del colore comprese tra 2.700 K e 6.500 K. Quattro diverse lunghezze degli apparecchi e cinque angoli del fascio consentono un'ampia gamma di applicazioni di illuminazione per superfici o facciate di edifici. 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 iW Graze Powercore.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Frequenza di ingresso	
Codice famiglia lampada	LED-HB [LED High Brightness]	Da 50 a 60 Hz	
Sorgente luminosa sostituibile	No	Controlli e regolazione del flusso	
Driver incluso	Si	Regolabile	Si
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	10° x 60°	Meccanica e corpo	
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I	Materiale del corpo	Alluminio estruso
Marchio CE	CE mark	Materiale ottico	Polycarbonate
Marchio UL	UL and cUL mark	Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonate
Funzionamento e parte elettrica		Lunghezza	609 mm
Tensione in ingresso	100 to 277 V		

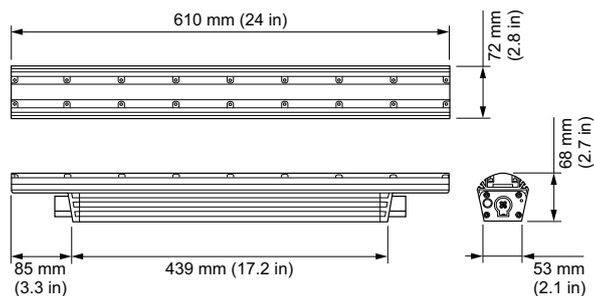
iW Graze MX Powercore

Colore	Alluminio ALU
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)	
Potenza in ingresso iniziale	40 W
Rendimento nel tempo (conformità IEC)	
50% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	60000
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 -40 a +50 °C

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871829160975999
Nome prodotto ordine	BCS429 10x60/2700-6500 L609
EAN/UPC - Prodotto	8718291609759
Codice d'ordine	523-000079-06
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	4
Materiale SAP	910503703650
Peso netto (al pezzo)	2,700 kg
Numero catalogo	523-000079-06
Numero catalogo Descrizione	iW Graze MX Powercore, 10° x 60° Beam Angle, 610 mm (2 ft)



Disegno tecnico



BCS429 10x60/2700-6500 L609

