



# iW Graze MX Powercore

**iW Graze MX Powercore, 60° x 30° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)**

iW Graze MX Powercore, 60° x 30° Beam Angle, 1219 mm (4 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		Funzionamento e parte elettrica	
Codice famiglia lampada	LED-HB [ LED High Brightness]	Tensione in ingresso	100 to 277 V
Sorgente luminosa sostituibile	No	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Driver incluso	Si	<b>Controlli e regolazione del flusso</b>	
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	60° x 30°	Regolabile	Si
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I	<b>Meccanica e corpo</b>	
Marchio CE	CE mark	Materiale del corpo	Alluminio estruso
Marchio UL	UL and cUL mark	Materiale ottico	Polycarbonate
		Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato

## iW Graze MX Powercore

Lunghezza	1219 mm
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	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.
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.

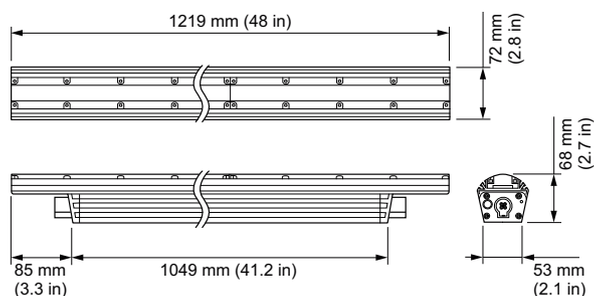
### Rendimento iniziale (conformità IEC)

Potenza in ingresso iniziale	80 W
------------------------------	------

### Rendimento nel tempo (conformità IEC)

50% di mantenimento lumen a 25 °C	60000
riferito	
50% di mantenimento lumen a 50 °C	60000
riferito	
70% di mantenimento lumen a 25 °C	60000
riferito	

## Disegno tecnico



Graze

70% di mantenimento lumen a 50 °C	60000
riferito	

### Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
---------------------------------	-----------------

### Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871829160956800
Nome prodotto ordine	BCS429 60x30/2700-6500 L1219
EAN/UPC - Prodotto	8718291609568
Codice d'ordine	523-000079-19
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
Materiale SAP	910503703663
Peso netto SAP (Pezzo)	4,700 kg
Numero catalogo	523-000079-19
Numero catalogo Descrizione	iW Graze MX Powercore, 60° x 30° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



