

iW Graze QLX Powercore

BCS437 15x30/2700-6500 5W L305

Graze QLX Powercore – mittelhelle Beleuchtung von mehrstöckigen Gebäuden und Flächen
Viele architektonische Strukturen erfordern eine lineare Leuchte, die in der Lage ist, mehrere Etagen mit minimalem Absatz und reduziertem Stromverbrauch anzustrahlen. Gebäudeinhaber/Endbenutzer benötigen ein regelbares Produkt, das eine dynamische Beleuchtung ermöglicht, um die Aufmerksamkeit auf das betreffende Gebäude zu lenken und ihre Marke zu betonen. Graze QLX Powercore kann aus einer Entfernung von mehr als 10 Metern für eine Beleuchtung bei sehr geringfügig zurückgesetzten Absätzen sorgen. Die Powercore-Technologie ermöglicht eine einfache Installation und lange Produktreihen

15° x 30° - 5 W - 305 mm - Länge: 305 mm

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	BCS437 15x30/2700-6500 5W L305
Gesamt-Produktcode (EOC)	871829161213199
EAN/UPC - Produkt	8718291612131
Nettogewicht (Einzelteil)	1200 g
Anzahl pro Verpackung	CT / 1

Allgemeine Informationen

Dimmbar	Ja
Lampenfamilie	LED-HB
Ausstrahlungswinkel	15° x 30°
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Betriebsgerät inklusive	Ja
Länge	305 mm
Produktfamilie / Leuchtentyp	IW GRAZE QLX POWERCORE

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	100/ 277 V
Netzfrequenz	50-60 Hz

Initialkennwerte

Systemleistung	5 W
----------------	-----

Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK10
CE	ja

Produktfoto



ProdLength 305 mm

Lichtstärkeverteilung

