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

CT / 1

Anzahl pro Verpackung
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 I Schutzklasse I

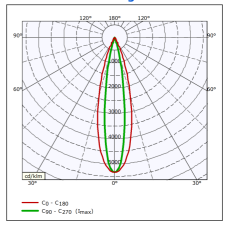
Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK10 CE ja

Produktfoto



ProdLength 305 mm

Lichtstärkeverteilung



tretend für die Produktfamilie und entspricht nicht immer in allen Details der Produktbeschreibung.

