

Philips Leuchte PLS LED-Scheinwerfer 60x30 RGB L914 BCS459 #6037

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3215772
EAN	8718291603757
Hersteller	Philips Leuchten
Hersteller-ArtNr	60375700
Hersteller-Typ	BCS459 #60375700
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Werkstoff der Abdeckung

Mit Leuchtmittel

Mit Steckdose

Fassung

Geeignet für Wandmontage

Nennspannung

Mit Schalter

Leuchtmittel

Geeignet für Pendelaufhängung

Geeignet für Notlicht

Höhe/Tiefe

Art der Leuchte

Geeignet für Lichtbandkonfiguration

Dimmbar

Breite

Gehäusefarbe

Schaltung

Länge

Ausführung der Oberfläche

Lichtaustritt

Werkstoff des Gehäuses

Brandschutz "D"

Lichtverteilung

Geeignet für Durchgangsverdrahtung

Mit Betriebsgerät

Ballwurfsicher

Reflektor

Betriebsgerät

Schlagfestigkeit

Bildschirmarbeitsplatztauglich

Direkt-/Indirektanteile separat regelbar

Lampenleistung bei Multiwatt

Schutzart (IP)

Farbe der Abdeckung

Farbe steuerbar (RGB)

Schutzklasse

Geeignet für Leuchtmittellanzahl

Philips Leuchte PLS LED-Scheinwerfer 60x30 RGB L914 BCS459 #60375700 Art der Leuchte sonstige, Leuchtmittel LED, Fassung sonstige, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1, Lampenleistung bei Multiwatt sonstige, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät nicht erforderlich, Schaltung sonstige, Dimmbar, Nennspannung 100 ...

277V, Farbe steuerbar (RGB), Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Ausführung der Oberfläche matt, Gehäusefarbe Aluminium, Geeignet für Wandmontage, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff klar, Farbe der Abdeckung ohne, Reflektor sonstige, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Länge 914mm, Breite 113mm, Höhe/Tiefe 68,5mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP66, Schlagfestigkeit IK10, Brandschutz "F", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 850 °C - 5 sec., Mit Leuchtmittel, Graze MX Powercore ; helle Beleuchtung von mehrstöckigen Gebäuden und Flächen Viele architektonische Strukturen erfordern eine lineare Leuchte, die in der Lage ist, mehrere Etagen mit minimalem Absatz 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 MX Powercore kann aus einer Entfernung von mehr als 20 Metern für eine Beleuchtung bei sehr geringfügig zurückgesetzten Absätzen sorgen.

Die Powercore-Technologie ermöglicht eine einfache Installation und lange Produktreihen

[Philips Leuchte PLS LED-Scheinwerfer 60x30 RGB L914 BCS459 #6037 online](#)

[kaufen](#)

