

Philips Leuchte PLS LED-Linienleuchte 10xLED-HB2700L1220MB BCX41

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1550574
EAN	8718291378617
Hersteller	Philips Leuchten
Hersteller-ArtNr	37861799
Hersteller-Typ	BCX416 #37861799
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Farbe der Abdeckung	
Farbe steuerbar (RGB)	
Mit Leuchtmittel	
Mit Steckdose	
Fassung	
Werkstoff der Abdeckung	

Mit Schalter	
Leuchtmittel	
Geeignet für Wandmontage	
Nennspannung	

Höhe/Tiefe	
Art der Leuchte	
Geeignet für Pendelaufhängung	
Geeignet für Notlicht	

Breite	
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	
Dimmbar	

Länge	
Gehäusefarbe	
Schaltung	

Lichtaustritt	
Ausführung der Oberfläche	

Brandschutz "D"

Lichtverteilung

Werkstoff des Gehäuses

Ballwurfsicher

Reflektor gelocht

Geeignet für Durchgangsverdrahtung

Mit Betriebsgerät

Schlagfestigkeit

Raster gelocht

Betriebsgerät

Schutzart (IP)

Bildschirmarbeitsplatztauglich

Direkt-/Indirektanteile separat regelbar

Schutzklasse

Geeignet für Leuchtmittellanzahl

Philips Leuchte PLS LED-Linienleuchte 10xLED-HB2700L1220MB BCX416 #37861799 Art der Leuchte Kunststoffleuchte, Leuchtmittel LED, Fassung sonstige, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 10, Betriebsgerät elektronischer Trafo, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät nicht erforderlich, Schaltung sonstige, Dimmbar, Nennspannung 100 ...

277V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Ausführung der Oberfläche matt, Gehäusefarbe weiß, Geeignet für Lichtbandkonfiguration, Geeignet für Wandmontage, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff opal, Farbe der Abdeckung weiß, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Länge 1219mm, Breite 41mm, Höhe/Tiefe 52mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit ohne, Brandschutz "F", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Mit Leuchtmittel, eW Cove MX LED ; leistungsstarke, lineare Vouten- und Nischenbeleuchtung für Innenräume Dank des hohen Leuchtenlichtstrom, dem breiten Ausstrahlungswinkel und einer großen Auswahl unterschiedlicher Farbtemperaturen und Farben eignet sich die eW Cove MX sowohl für Vouten- und Nischenbeleuchtung, als auch für indirekte Allgemeinbeleuchtung und Akzentuierung von Decken- und Wänden.

Hinsichtlich des Beleuchtungseffektes erreicht oder übertrifft die eW Cove MX die

Leistung vergleichbarer Leuchtstofflampen, ist aber mit deutlich geringeren Installations-, Energie- und Wartungskosten verbunden.

eW Cove MX Powercore bietet umweltbewussten Kunden eine nachhaltige, energieeffiziente Beleuchtungslösung bei gleichbleibender Qualität und Quantität der Beleuchtung.

Die Powercore-Technologie macht externe Betriebsgeräte überflüssig und sorgt für eine schnelle Installation, die durch ein integriertes Stecker-Buchse-System zusätzlich vereinfacht wird.

[Philips Leuchte PLS LED-Linienleuchte 10xLED-HB2700L1220MB BCX41 online](#)

[kaufen](#)

