



Vaya Linear LP

BCP422 120 4000 L1200 CE

BCP422

Philips Vaya Linear MP ist eine kosteneffiziente und zuverlässige lineare LED-Leuchte für Anstrahlungen mit weißem, einfarbigem oder dynamischem (RGB) Licht. Mit einer breitstrahlenden und einer elliptischen Optik ist Vaya Linear LP ideal für Vouten- und Nischenbeleuchtungen in Außenbereichen sowie in Innenbereichen geeignet. Ebenfalls lassen sich hervorragend Streiflichteffekte für kurze Anstrahlungshöhen erzeugen. Mit zwei Längen und einer Reihe von Farbtönen ist sie vielseitig einsetzbar. Eine Durchgangsverkabelung mit fertig konfektioniertem Kabelsystem ermöglicht zusätzlich eine schnelle und einfache Installation und problemfreie Verkabelung.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften

Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 °
Lichtquelle austauschbar	Nein
Betriebsgerät inklusive	Ja
Typ optische Abdeckung/Linse	GC [Klarglas]
CE-Zeichen	ja
UL-Zeichen	Nein
CQC-Zeichen	-
Lebensdauer bis 70 % Restlichtstrom	50000 h
Product Family Code	BCP422

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50-60 Hz
------------------	----------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Mechanische Kenndaten

Länge	1200 mm
-------	---------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP66 [IP66]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [IK02]

Initialkennwerte (IEC konform)

Init. kor. Farbtemperatur	4000 K
---------------------------	--------

Vaya Linear LP

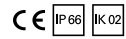
Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich -20 bis +40 °C

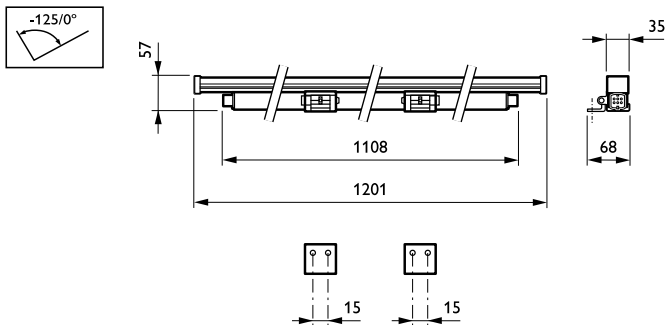
Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871829162043399
Bestell-Produktname BCP422 120 4000 L1200 CE
EAN/UPC - Produkt 8718291620433
Bestellcode 62043399

Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	4
Material-Nr. (12NC)	910503704439
Nettogewicht (Einzelteil)	1.860 kg



Abmessungsskizzen



Vaya

