



TownTune Central Post-Top DR

BDP261 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRTB 62P

TOWNTUNE CENTRAL POST-TOP DR - LED module 6900 lm - LED - 830 Warmweiß - Netzteil mit DALI- und SystemReady-Schnittstelle - 220 bis 240 V - 50 bis 60 Hz - Schutzklasse II - Mittlere Lichtverteilung 10 - Wanne UV-Beständig - Dunkles Grau - Philips standard surge protection level kV - No - Mastaufsatz Ø 62 mm - Dekorativer Ring

Die TownTune Familie bietet modernste Lichttechnik und Konnektivität für städtische Räume. Verschiedene optionale Dächer, Blendschirme und Ausleger ermöglichen die Kreierung von ganz eigenen Erscheinungsbildern von Städten und Stadteilen. Darüber hinaus verfügt die Leuchte über das intelligente Philips Typenschild, welches eine einfache und schnelle Installation und Wartung garantiert. Dank der SR-Technologie (System Ready) ist die TownTune perfekt für die Zukunft gerüstet und kann einfach und schnell mit passenden Sensoren oder Steuerungsanwendungen wir Interact City kombiniert werden.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Lampenfamiliencode	LED69 [LED module 6900 lm]
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß
Lichtquelle austauschbar	Ja
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit
Betriebsgerät	Netzteil mit DALI- und SystemReady-
	Schnittstelle
Betriebsgerät inklusive	Ja

Typ optische Abdeckung/Linse	PC-UV [Wanne UV-Beständig]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	77° - 11° x 156°
Steuerungsschnittstelle	DALI
Elektrischer Anschluss	Interner Anschluss
Kabel	No
Kabel IEC-Schutzart	No Schutzklasse II

Datasheet, 2021, August 20 Änderungen vorbehalten

TownTune Central Post-Top DR

CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
Garantiedauer	5 Jahre
Dekoratives Zubehör	DR [Dekorativer Ring]
Optiktyp im Außenbereich	Mittlere Lichtverteilung 10
Hinweise	st Bei extremen Umgebungstemperaturen
	kann die Leuchte automatisch
	abgedimmt werden, um Komponenten zu
	schützen
Konstanter Lichtstrom	Ja
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ	31
В	
EU RoHS-konform	Ja
LED-Modultyp	LED
Produktfamiliencode	BDP261 [TOWNTUNE CENTRAL POST-
	TOP DR]
Lichttechnische Daten	
Nach oben gerichtete Lichtstromrate	0
Standardaufneigung Aufsatzmontage	0°
Standardaufneigung Ansatzmontage	-
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei	49.5 W
Installation	
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	50 W
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom am	51 W
Ende der Lebensdauer	
Einschaltstrom	9,6 A
Einschaltzeit	0,13 ms
Leistungsfaktor (min.)	0.97
Dimmen	
Dimmbar	la.
Diminibar	Ja
Mechanische Kenndaten	
Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Reflektor-Material	Acryl
Optisches Material	Polymethyl methacrylate
Material optische Abdeckung/Linse	Polymethylmethacrylat
Befestigungsmaterial	Aluminium
Montagevorrichtung	62P [Mastaufsatz Ø 62 mm]
Form optische Abdeckung/Linse	Convex lens
Ausführung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	187 mm

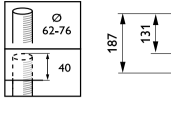
Gesamter Durchmesser	533 mm
Effektive Projektionsfläche	0,066 m²
Farbe	Dunkles Grau
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	187 x NaN x NaN mm (7.4 x NaN x NaN in)
Zulassungen und Anwendungseigensch	naften
Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von
	Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK10 [IK10]
Überspannungsschutz (allgemein/	Philips standard surge protection level kV
differenziell)	
Initialkennwerte (IEC konform)	
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	4620 lm
Lichtstromtoleranz	+/-7%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	93 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Init. Farbwiedergabeindex	>80
Anfängliche Farbsättigung	(0.410, 0.390) SDCM <5
Systemleistung	49.5 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-11%
Init. Farbwiedergabeindextoleranz	+/-2
Lebensdauerkennwerte (IEC konform)	
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	10 %
Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	
Lichtstromstabilität bei mittlerer	L100
Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	
Anwendungsparameter	
Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	10%
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869949029400
Bestell-Produktname	BDP261 LED69-4S/830 II DM10 CLO
	SRTB 62P
EAN/UPC - Produkt	8718699490294
Bestellcode	49029400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
SAP-Material	912300024160
Nettogewicht (Einzelteil)	6,800 kg
······································	

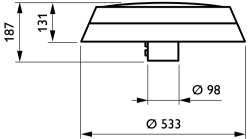




TownTune Central Post-Top DR

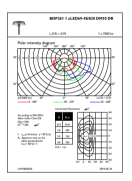
Abmessungsskizzen

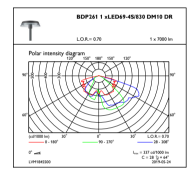




TownTune BDP260-273

Photometrische Daten





OFPL1_BDP2611xLED69-4S830DM10DR

OFPC1_BDP2611xLED69-4S830DM10DR



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der