



Ein echtes „Zuhause“- Gefühl auch auf der Straße

TownTune Central Post-Top DR

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 Stadtteilen. 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 wie Interact City kombiniert werden.

Vorteile

- Individualisierbares Design
- Zukunftsfähig dank LEDGINE-O Technologie
- SR-Ready-Anschluss verschiedenster Controller oder Sensoren möglich (z.B. InteractCity)

Merkmale

- Breite Auswahl an Lichtstrompaketen von 1.200 bis 10.000 Lumen
- Lange Nutzlebensdauer von 100.000 Stunden bei mindestens L85
- Vandalismusresistent (IK10) und hohe Schutzart (IP66)
- Intelligentes Typenschild

Anwendung

- Wohngebiete
- Fahrrad- und Fußwege
- Stadtzentren und Plätze
- Parkplätze

TownTune Central Post-Top DR

Versions



Zubehör

Ordercode 49032400



Ordercode 49033100



TownTune Central Post-Top DR

Anwendungsparameter

| | |
|---------------------|-----|
| Maximaler Dimmlevel | 10% |
|---------------------|-----|

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|---|--|
| Schlagfestigkeit (IK) | IK10 |
| Überspannungsschutz (allgemein/ differenziell) | Philips standard surge protection level kV |

Allgemeine Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Ausstrahlungswinkel Leuchte | 77° - 11° x 156° |
| CE-Zeichen | ja |
| Typ optische Abdeckung/Linse | PC-UV |
| Betriebsgerät inklusive | Ja |
| Entflammbarkeitszeichen | F |
| Lichtquelle austauschbar | Ja |
| Anzahl Vorschaltgeräte | 1 Einheit |
| Optiktyp | Mittlere Lichtverteilung 10 |
| Produktfamiliencode | BDP261 |

Lichttechnische Daten

| | |
|-------------------------------------|----|
| Standardaufneigung Ansatzmontage | - |
| Standardaufneigung Aufsatzmontage | 0° |
| Nach oben gerichtete Lichtstromrate | 0 |

Mechanische Kenndaten

| | |
|-------|--------------|
| Farbe | Dunkles Grau |
|-------|--------------|

Dimmen

| Order Code | Full Product Name | Dimmbar |
|------------|--|---------|
| 49029400 | BDP261 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRTB 62P | Ja |
| 87037900 | BDP261 LED20-4S/740 II DM10 62P | Nein |
| 87038600 | BDP261 LED35-4S/740 II DM10 62P | Nein |
| 87039300 | BDP261 LED20-4S/740 II DM10 76P | Nein |
| 87040900 | BDP261 LED35-4S/740 II DM10 76P | Nein |

Allgemeine Eigenschaften

| Order Code | Full Product Name | Farbe der | |
|------------|---|-----------------|--------------------|
| | | Lichtquelle | Lampenfamiliencode |
| 49029400 | BDP261 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRTB 62P | 830 Warmweiß | LED69 |
| 87037900 | BDP261 LED20-4S/740 II DM10 62P | 740 Neutralweiß | LED20 |
| 87038600 | BDP261 LED35-4S/740 II DM10 62P | 740 Neutralweiß | LED35 |

| Order Code | Full Product Name | Farbe der | |
|------------|------------------------------------|-----------------|--------------------|
| | | Lichtquelle | Lampenfamiliencode |
| 87039300 | BDP261 LED20-4S/740 II DM10 76P | 740 Neutralweiß | LED20 |
| 87040900 | BDP261 LED35-4S/740 II DM10 76P | 740 Neutralweiß | LED35 |

Initialkennwerte (IEC konform)

| Order Code | Full Product Name | Init. Korr. | Init. | Lichtstrom- |
|------------|---|----------------|---------------------|-------------|
| | | Farbtemperatur | Farbwiedergabeindex | Neuwert |
| 49029400 | BDP261 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRTB 62P | 3000 K | >80 | 4650 lm |
| 87037900 | BDP261 LED20-4S/740 II DM10 62P | 4000 K | ≥70 | 1440 lm |
| 87038600 | BDP261 LED35-4S/740 II DM10 62P | 4000 K | ≥70 | 2520 lm |

| Order Code | Full Product Name | Init. Korr. | Init. | Lichtstrom- |
|------------|---------------------------------------|----------------|---------------------|-------------|
| | | Farbtemperatur | Farbwiedergabeindex | Neuwert |
| 87039300 | BDP261 LED20-4S/740 II DM10 76P | 4000 K | ≥70 | 1440 lm |
| 87040900 | BDP261 LED35-4S/740 II DM10 76P | 4000 K | ≥70 | 2520 lm |

