



Pregătiți-vă orașul pentru viitor cu DigiStreet

DigiStreet Catenary

Philips DigiStreet Catenary este noul membru al familiei DigiStreet care extinde posibilitatea de a vă bucura de aceeași calitate a luminii, de un design de excepție și de avantajele sistemelor de iluminat conectate în cadrul aplicațiilor care necesită soluții catenare. Pentru a susține inițiativele Smart City, toată gama DigiStreet poate fi dotată cu două socluri System Ready (SR) care permit municipalităților să adauge sisteme de comandă actuale și viitoare, senzori și aplicații precum sistemul de gestionare a iluminatului la distanță Interact. În plus, fiecare aparat de iluminat individual este identificabil în mod unic, datorită sistemului Service Tag, bazat pe coduri QR. Prin simpla scanare a codului QR care se găsește pe interiorul ușii stâlpului, puteți accesa imediat configurația aparatului de iluminat, astfel accelerând și facilitând operațiile de întreținere și programare, pe întreaga durată de viață a aparatului de iluminat.

Beneficii

- Pregătit pentru viitor, DigiStreet Catenary este ușor de actualizat imediat după instalare sau mai târziu, cu senzori și noduri CSM de ultimă generație, pentru a permite funcționalități noi
- Sisteme optice dedicate care corespund geometriei șoselelor și străzilor internaționale
- Echipat cu Service Tag, un sistem de identificare pe bază de coduri QR care face ca fiecare aparat de iluminat să fie identificabil în mod unic și oferă informații despre instalare, întreținere și piese de schimb

DigiStreet Catenary

Caracteristici

- Soluția catenară completează familia DigiStreet pentru drumuri & străzi
- Opțiune de dotare cu două socluri SR pentru modernizare simplă și adăugarea de noi funcții
- Identificare facilă a aparatului de iluminat prin simbolul sistemului Service Tag
- Este disponibil instrumentul L-tune
- Durată de viață de 100.000 de ore la L96 la Tq +25 °C

Cerere

- Căi de circulație și drumuri de acces principale
- Aplicații urbane
- Centre ale localităților și străzi principale

Versions

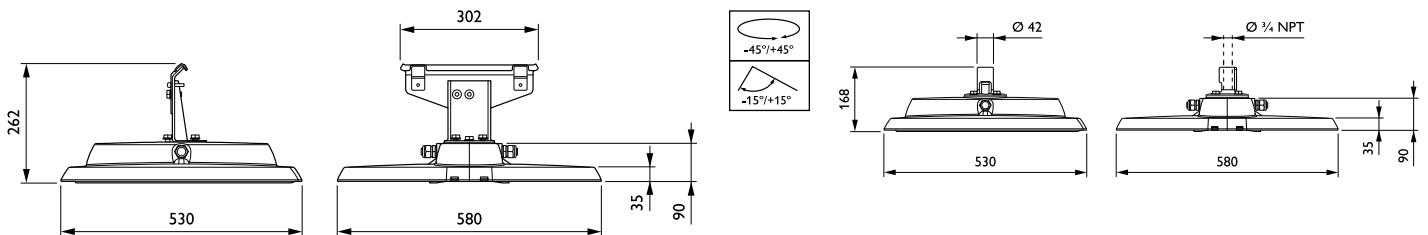


DigiStreet Catenary-BTP764



DigiStreet Suspended-BSP764

Cote



DigiStreet Catenary

Detalii produs



DigiStreet_Catenary-
BTP764-1DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-2DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-3DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-4DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-5DPP.tif



DigiStreet_Catenary-
BTP764-6DPP.tif



DigiStreet_Suspended-
BSP764-1DPP.tif



DigiStreet_Suspended-
BSP764-2DPP.tif

Informații generale

Balast inclus	Da
Cod familie lămpi	LED64
Sursă de lumină înlocuibilă	Da
Număr de unități de echipament	1 unitate
Etichetă de service	Da

Date tehnice lumină

Culoare sursă de lumină	Alb neutru 740
Temperatură de culoare corelată (nom.)	4000 K
Indice de redare a culorilor (IRC)	70
Flux luminos	6.400 lm
Randament luminos orientat în sus	0

Funcționare și sistem electric

Consum de curent	38 W
Protecție contra supratensiunii (regim comun/diferențial)	Nivel de protecție la supratensiune până la 6 kV mod diferențial și 6 kV mod comun

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Cu reglarea intensității luminoase	Da
Nivel maxim de reglare a intensității luminoase	10%

Sistem mecanic și carcasă

Tip capac optic/lentilă	Sticlă plată
Culoare carcasă	Aluminiu
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK09
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP66
Unghi standard de înclinare pentru montare pe bra	-
Unghi standard de înclinare în cap de stâlp	-

Aprobare și aplicație

Marcaj CE	Da
Marcaj de inflamabilitate	Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal

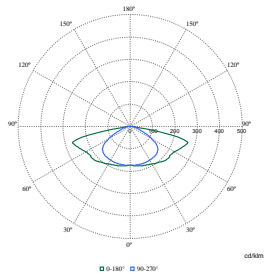
Date tehnice lumină

Order Code	Full Product Name	Lăime fascicul de lumină corp de iluminat	Tip optic exterior
45021200	BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB	-	Distribuție simetrică largă 1
45022900	BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB	52° - 7° x 151°	Distribuție largă 10

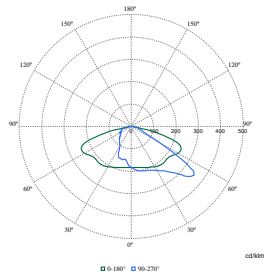
Date despre produs

Order Code	Full Product Name	Cod familie de produse	Order Code	Full Product Name	Cod familie de produse
45021200	BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB	BTP764	45022900	BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB	BSP764

Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BTP760I -
912300023969



Polar Normal (separate) - BTP760I -
912300023970

