



MileWide² – designul elegant se întâlnește cu eficiența ridicată într-un produs pregătit pentru viitor

MileWide² Large

Împreună cu Holscher Design, am dezvoltat MileWide², succesul al familiei extrem de populare MileWide. Disponând de o gamă largă de stâlpi și console dedicate, designul pur și curat al MileWide² se integrează perfect cu peisajul urban de astăzi și de mâine. Datorită LED-urilor performante și utilizării de sisteme optice adaptate, MileWide² oferă o calitate remarcabilă a luminii și o performanță superioară, care permite economii semnificative de energie, pe lângă lumina perfect uniformă de pe drum. MileWide² este, de asemenea, gata pentru a fi utilizat cu sisteme de administrare și control și aplicații software, deoarece este echipat cu soclul Philips SR (Sistem Ready). Acest lucru înseamnă că poate fi conectat la aplicații software avansate, cum ar fi Interact City, în orice moment în timpul vieții sale. În plus, fiecare aparat de iluminat este identificabil în mod unic, datorită aplicației Philips Service Tag. Cu o simplă scanare a unui cod QR, plasat pe interiorul ușii stâlpului, veți obține acces instantaneu la configurația aparatului de iluminat care permite efectuarea de operațiuni de întreținere și de programare mai rapid și mai ușor, indiferent de stadiul din viața aparatului de iluminat.

MileWide² Large

Beneficii

- Identitatea clară este consolidată de soluțiile dedicate de stâlpi și console, care crează stiluri distincte
- Asigura confortul vizual prin intermediul experiențelor de iluminat de înaltă calitate în spații urbane cu geometrii diferite
- Pregătit pentru a fi asociat și conectat cu sisteme de administrare și control al iluminatului și cu aplicații software prin echiparea cu soclul SR Philips (System Ready)
- Echipat cu ServiceTag, un sistem de identificare bazat pe coduri QR care permite identificarea în mod unic a fiecărui aparat de iluminat și oferă informații de instalare, mentenanță și piese de schimb.

Caracteristici

- Soluție dedicată, totală, bazată pe familia MileWide cu construcție simplă și finisaj de înaltă calitate
- Eficacitate sporită de până la 151 lm/W
- Varietate largă de opțiuni pentru sisteme optice performante
- Durată de viață de până la 100.000 ore la L96B10
- Aparat de iluminat și componente ușor de identificat datorită sistemului service Philips ServiceTag bazat pe etichete cu cod QR

Cerere

- Căi de circulație, autostrăzi și drumuri de acces principale
- Zone urbane și rezidențiale
- Piste pentru biciclete, zone pietonale și treceri de pietoni
- Parcări auto

Specificații

Tip	BPP436 (variantă cu montare în cap de stâlp) BRP436 (variantă cu prindere pe brat)
Sursa de lumină	Modul LED integral
Putere (sistem)	60 până la 138 W
Flux luminos (sistem)	Alb neutru: 8.000 - 14.000 lm Alb cald: 6.850 până la 12.000 lm
Randament luminos	Până la 121 lm/W
Temperatură de culoare corelată	3000 K (alb cald) 4000 K (alb neutru)
Indice de redare a culorii	70 (alb neutru, 4000 K) 80 (alb cald, 3000 K)
Durata de viață - L80F10	100.000 de ore (GreenLine)
Domeniu temperatură de funcționare	-20 până la +35 °C
Balast	Încorporat (modul LED cu balast propriu)
Tensiunea rețelei	220-240 V / 50-60 Hz

Reglare intensitate luminoasă	LumiStep 6, 8 ore DynaDimmer Flux luminos constant (CLO) SDU 1 - 10 V DALI Reglare RF Reglarea intensității luminoase de la rețea Fotocelulă: minicelulă 35, 55, 75 lăcuți
Alimentare sistem de comenzi	Reglarea intensității luminoase 1 - 10 V, DALI Antenă RF, modul GPRS, permițând utilizarea facilă a sistemului CityTouch
Sistem optic	cu distribuție medie (DM), largă (DW) sau pentru străzi umede (DK)
Capac optic	Sticlă călită termic, plată
Material	Carcasă: aluminiu turnat sub presiune ridicată, anticorrosiv Capac: sticlă, călită termic
Culoare	Gri argintiu satinat (SI) Gri închis Philips (GR) Alte culori RAL sau AKZO Futura sunt disponibile la cerere
Întreținere	5 șuruburi Torx în partea de dedesubt

MileWide² Large

Instalare	Prindere pe braț: intrare laterală Ø 60 mm
	Montare în cap de stâlp: Ø 60 – 76 mm
	Știftul este extern
	Înălțime recomandată pentru montare: 8 – 14 m

Observații	Max SCx: 0,0656 m ²
	Accesorii specializate disponibile pentru diferite posibilități de montare

Versions



Detalii produs



MileWide2

