

AZ URBAN LED KÖZVILÁGÍTÁSI LÁMPA TEST

15-120W-IG

AZ URBAN lámpatest családunk jelenleg a legnépszerűbb termékünk a közvilágításban Formában más, mint az elődei, tovább mind műszaki, minőségi és esztétikai szempontokból felülmúlja azokat.

IK09

IP66



15-40W

40-75W

70-120W

A=507

A=576

A=623

B=209

B=209

B=245

C=102

C=119

C=120

URBAN

Alkalmazási terület:

Alsó, közép és felső kategóriás utak megvilágítására alkalmas közvilágítási lámpatest.

Termékjellemzők:

- Alumínium ház speciális hőátadó festéssel.
- Optimális hőelvezetés.
- 70000h feletti élettartam.
- Folyamatos nyomás kiegyenlítés.
- Nagyteljesítményű CREE-NICHIA-OSRAM LED.
- Speciális közvilágítási optikák.
- Prémium kategóriájú driverek (Philips, Meanwell, Inventronics)
- Sík ütésálló üvegbúra.
- Legkorszerűbb elektronika.
- Intelligens világítás vezérléslehetőség

Opciók:

- Választható optikák.
- ECO- a bekapcsolás után beállított időelteltével tetszőleges %-ra szabályozza a lámpatest teljesítményét
- Autonóm szabályozhatóság: Programozható működtető egységgel szerelt lámpatestek esetében az éves teljesítmény felvétel a felhasználó igénye szerint változik.
- Választható színhőmérséklet 3000-6000K-ig.
- Gyalogátkelőhelyen speciális színjelöléssel ellátott lámpatest

Felszerelhetőség:

A lámpatestek 42-60 mm-es oszlopkarra és oszlopcsúcsra is egyaránt szerelhetők.

Karbantartás:

A lámpatestek karbantartás igénye alacsony.

Műszakiparaméterek

Rendelésikód	urban-S	urban-M	urban-L
Lámpatest teljesítménye	15-40W	40-75W	70-120W
Lámpatest fényárama	2533-6570Lm	7242-13085Lm	13321-21796Lm
Korrált színhőmérséklet (CCT)	4000K(3000-6000K)	4000K(3000-6000 K)	4000K(3000-6000 K)
Működési feszültség	190-270 V 50 Hz	190-270 V 50 Hz	190-270 V 50 Hz
Színvisszaadási index (Ra)	70-80	70-80	70-80
Lámpatest tömege	3,2 Kg	3,9 Kg	4,5 Kg