

Beskrivning Space rotationssymmetrisk armatur



Space rotationssymmetrisk

Rotationssymmetrisk armatur för montage på stolpe.

Med välvt tak och skålförmad sockel, Ø2 mm avrundade kanter; med cirkulär, skålförmad kupa, som i toppen har en avbländande opaliserad ring; med invändiga koniska ytor för diffusering av direkt och indirekt ljus i direkt samverkan med armaturens inre skålförmade innertak.

Sockel och tak i gjuten aluminium, lackerad i grafitgrå (YW355F), silvergrå (Y2370I), corten (brun) (YX355F) eller svart (Noir 900 Sablé SN351F).

Skärm i klar polykarbonat med UV-beständigt lager av akryl på bägge sidor; toppreflektor och diffuserande-ytor i opaliserad polykarbonat.

Med kablage för 4-6 meters stolpar.

Kapslingsklass IP66, isolationsklass II, vandalklass IK10, Dark-sky vänlig ULOR 1%

Mått: Ø 640 mm, H 245 mm, sockeldiameter: 90 mm.

För stolptopp: Ø60 eller Ø76 mm.

Med utbyttbar LED-modul, high eller low lumen, 2700, 3000 eller 4000 K.

Option för upp- eller nedåtriktad, sensor-ready socklar.

Designstolpe:

3, 3,5, 4, 4,5 eller 5 m konisk med toppdiameter Ø 88 mm, galvaniserat stål, eventuellt lackerad i grafitgrå (YW355F), silvergrå (Y2370I), corten (YX355F) eller svart (Noir 900 Sablé SN351F).

Stolptopp (studs): Ø 60 mm, H 99 mm.

Total höjd över mark, exempel: 5245, 4745, 4245 eller 3745 mm vid stolpval. 5, 4,5, 4 och 3,5 m stolpar – se skiss.

