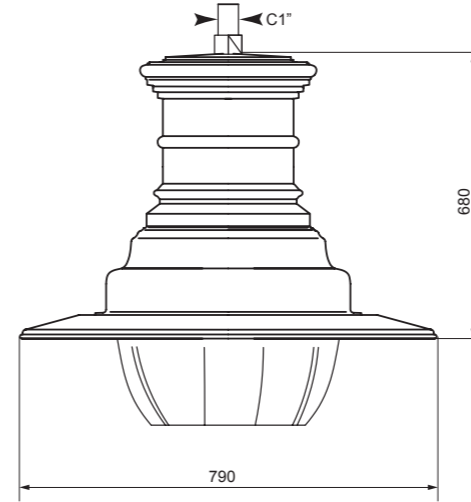




FERENCI



TERMÉKJELLEMZŐK

- Felszerelhetőség: oszlopkarra vagy sodronyra
- Alkalmazás: utak, kerékpárutak, parkok, terek, sétányok világítására
- Ajánlott fénypontmagasság: 8-12 m

MŰSZAKI ADATOK

- Fémmomott ház
- Ütésálló műanyag (PC) búra
- Szerszám nélkül cserélhető szerelőlap
- IP 66
- Érintésvédelmi osztály: I. vagy II.
- Választható RAL szín
- Színhőmérséklet (LED): 3.000 K vagy 4.000 K

VÉDETTSÉG

- IP 65 EN 60 529 szabvány szerint
- Extrudált szilikon tömítés

FELSZERELHETŐSÉG

- Függesztve 1"-os menet
- Egyedi oszlop és oszlopkar megoldások



| | | FERENCI |
|-----------------------------------|------------------|--|
| Alkalmazás | | utak, kerékpárutak, parkok, terek, sétányok világítására |
| Ajánlott fénypontmagasság | | 8-12 m |
| Felszerelhetőség | | oszlopkarra vagy sodronyra |
| Méret | Magasság | 680 mm |
| | Szélesség | 790 mm |
| Súly | | 25,5 kg |
| Választható optika típusok | | CIT, COU, ERE, ERL, ERS, ETS, ECL, ECa, LRL, LRS, EPD, EPG, PFA, Type I, Type II, Type III, Type V |
| Névleges feszültség | | 230-240 V, 50 Hz |
| Védelem (LED) | | túlfeszültség, túláram, túlmelegedés elleni védelem |

