

A decorative white wavy line with a slight shadow effect, spanning across the top of the red section.

Uitgangspunten profielberekening en
profielopstelling
Kegelarmaturen gemeente Oss

Uitgangspunten Profielberekening- en opstelling

- Fabrikanten/ Leveranciers dienen met hun producten het profiel met de aangegeven mastafstand zo goed mogelijk te verlichten. Hierin is de lichtstroom vrij om aan te passen om de aangegeven verlichtingseis te halen;
- De aangeleverde parameters in de profielberekening dienen ongewijzigd te blijven (bv. $Q_0=0,07\text{cd/m}^2/\text{lx}$, etc.);
- De montagehoogte moet aangepast worden zodat het fotometrisch centrum is uitgelijnd met de nominale masthoogte, overeenkomstig de werkelijkheid.
- Er dient met een vastgestelde onderhoudsfactor te worden gerekend van 0,85;
- Kleurtemperatuur: 2900 - 3100K;
- Verticale verlichtingssterkte wordt buiten beschouwing gelaten;
- Er dient geen CLO te worden toegepast in de berekening.

Profiel 1

- Masthoogte: 4m
- Mastafstand: 24m
- Inplanting mast: enkelzijdig
- Verlichtingseis:
 - Rijbaan en voetpad
 - $2,0 \text{ lx} \leq E_{\text{gem}} \leq 3,0 \text{ lx}$
 - $E_{\text{min}} \geq 0,6 \text{ lx}$
 - $U_h \geq 0,3$

