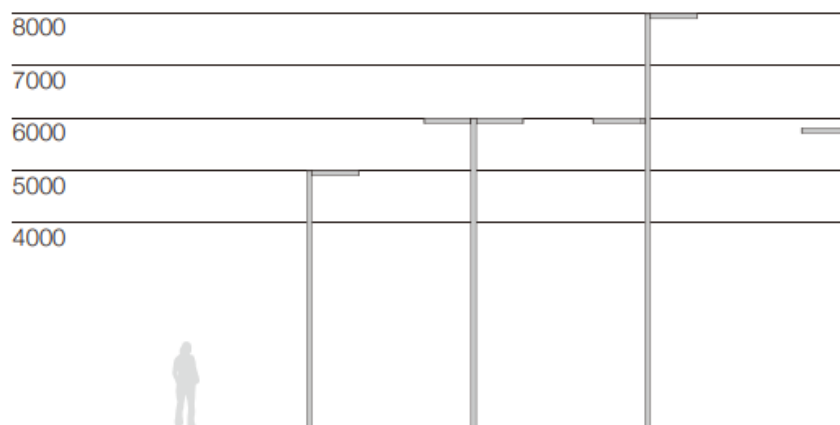
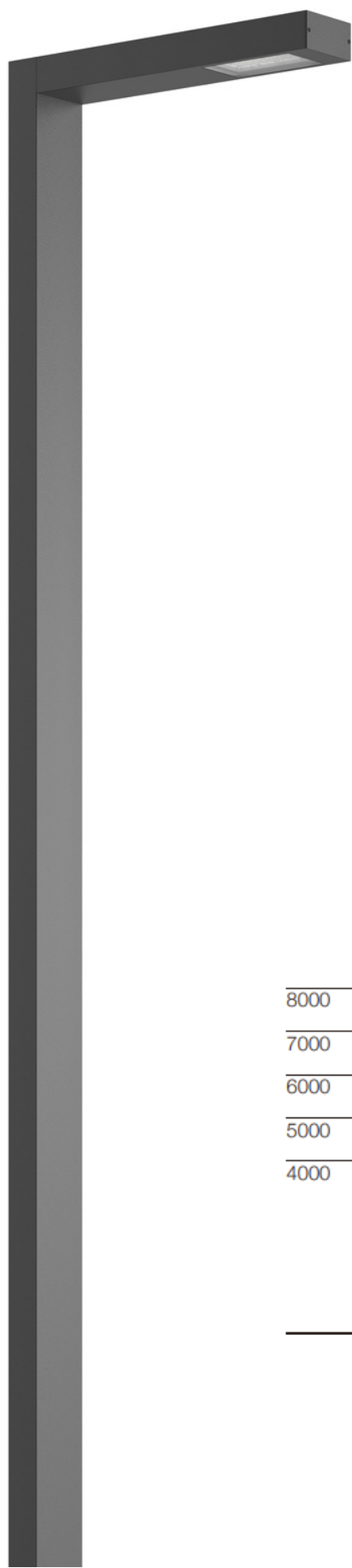


SERIE TREX



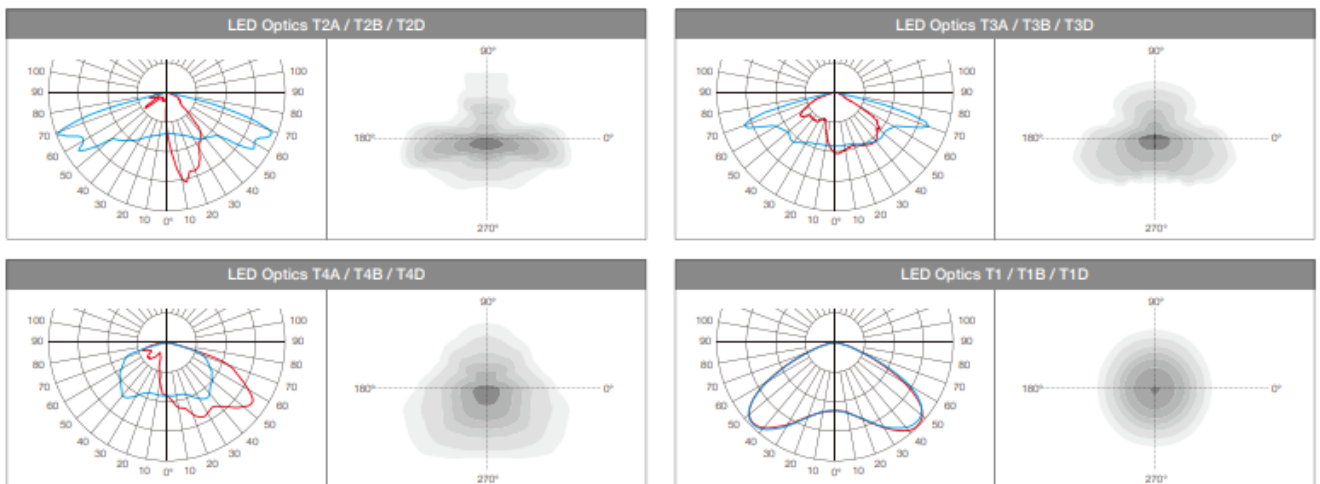


Description



- Corps en aluminium coulé sous pression, verre trempé super blanc, réflecteur en plastique blanc PC.
- Optiques avec lentille en PC offrant un éclairage visuellement confortable et une distribution uniforme de la lumière, avec plusieurs options de distribution lumineuse.
- Puces LED de haute qualité, pilote avec options 0-10V/DALI/programmées, et avec protection contre les surtensions jusqu'à 20KV.
- Un module LED est utilisé à l'intérieur, ce qui le rend facile à installer et à remplacer.
- Revêtement en poudre de polyester pur anti-ultraviolet en surface, la résistance à la corrosion peut atteindre plus de 1000 heures.
- Aucun risque photo-biologique (aucun risque lié aux rayonnements infrarouges, à la lumière bleue et aux rayonnements UV) conforme à la norme EN 62471:2008.
- Utilisation d'un contrôle intelligent pour l'éclairage public. Peut être compatible avec un système de gestion à distance.
- Toutes les vis externes sont en acier inoxydable 304.

Optiques



Puissance	60 -120 W
Températures K	2000 / 3000 / 4000
Version	4
Ral	9007

