

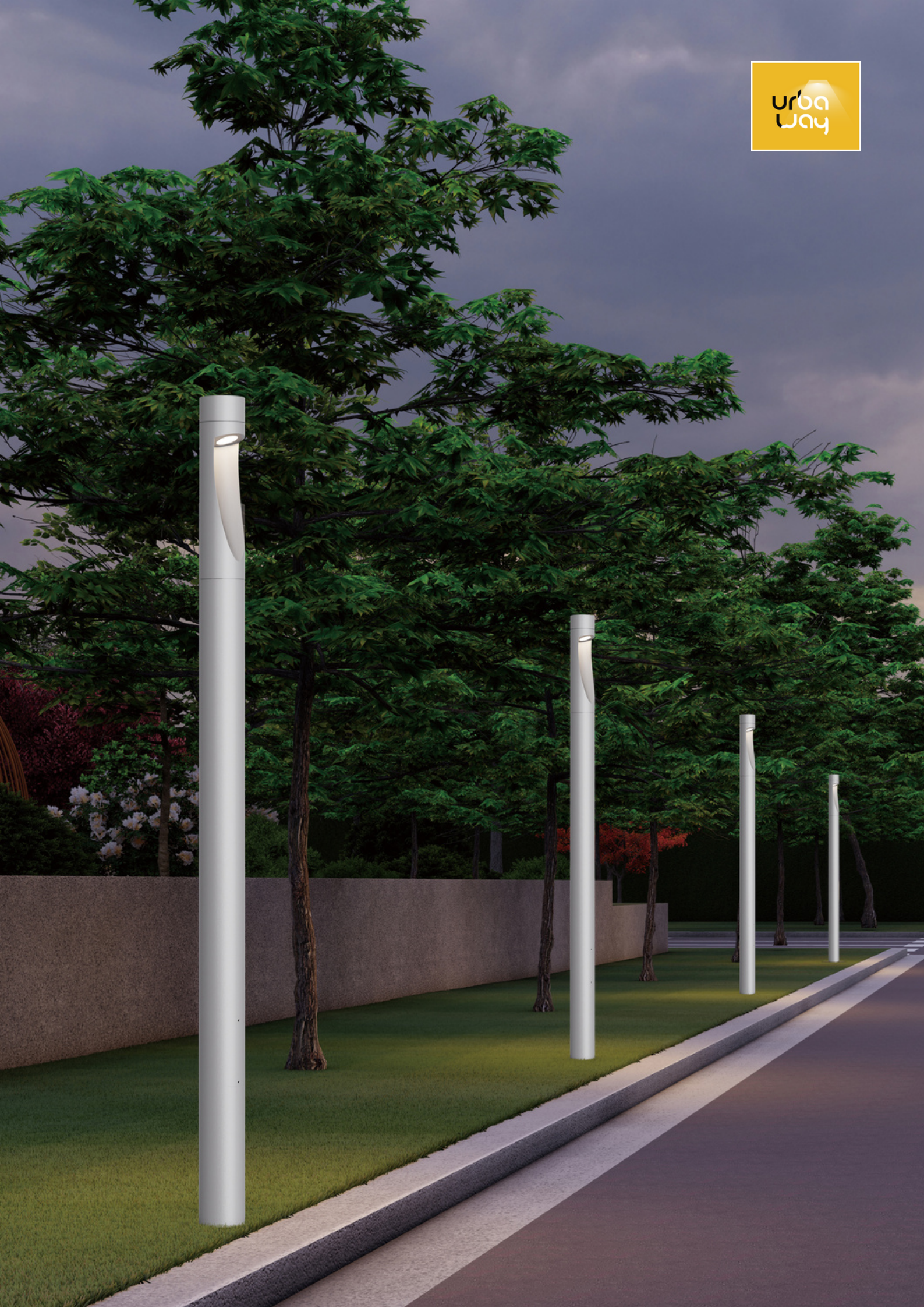
SERIE SNIK



Snik



Un groupe de luminaires modulaires conçus avec des éléments modernes. Le design présente des formes simples. Grâce à la combinaison de plusieurs angles de rotation de modules, ils s'adaptent à l'application d'éclairage. La puissance d'éclairage varie de 50W à 150W.

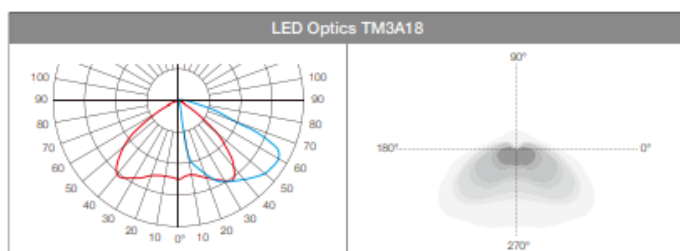


Description



- Couvercle supérieur en aluminium coulé sous pression, poteau de colonne en aluminium extrudé, la hauteur selon les exigences du client,
- Diffuseur transparent en PC.
- Il existe deux formes de distribution de lumière : source lumineuse SMD supérieure avec couverture de diffusion et anti-éblouissement rouvre.
- Puces LED de haute qualité, pilote avec options 0-10V/DALI/programmées, et avec protection contre les surtensions jusqu'à 20KV.
- Module LED utilisé à l'intérieur, composants électriques intégrés faciles à installer et à remplacer.
- Peinture en poudre pure anti-ultraviolets en surface, la résistance à la corrosion peut être supérieure à 1000 heures.
- Aucun risque photo-biologique (aucun risque lié aux rayonnements infrarouges, à la lumière bleue et aux rayonnements UV) conformément à la norme EN 62471:2008.
- Contrôle de l'éclairage public utilisé avec une technologie de contrôle intelligent. Peut être compatible avec un système de gestion à distance.
- Toutes les vis externes sont en acier inoxydable 304.

Optiques



Puissance	50 -150 W
Températures K	2000 / 3000 / 4000
Version	3
Ral	9005

