







d'éclairage routier. La puissance des lampes varie de 25 W à 150 W.

TOLSA - S 20-60W



## Description



- Corps en aluminium moulé sous pression, verre trempé.
- Optique avec lentille PC avec une distribution d'éclairage uniforme et très confortable visuellement, plusieurs options de distribution de lumière.
- LED de haute qualité, Driver avec options 0-10V/DALI/programmées et avec protection contre les surtensions jusqu'à 20KV.
- Le couvercle d'éclairage s'ouvre vers le bas, avec une vis d'ouverture personnalisée spéciale.
- Fixation supérieure et latérale, angle réglable, diamètre du tube d'installation Ø48/Ø60/ Ø76mm.
- Peinture en poudre polyester pure anti-ultraviolets de surface, résistance à la corrosion.
  RAL 9005 Aucun risque photobiologique (aucun risque lié aux infrarouges, à la lumière bleue et aux rayons UV) conformément à la norme EN 62471:2008.
- Contrôle de l'éclairage public utilisé avec la technologie de contrôle intelligent. Il peut être compatible avec un système de gestion à distance.
- Toutes les vis externes sont en acier inoxydable 304.





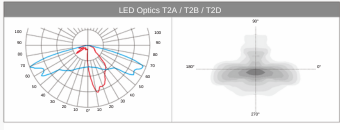


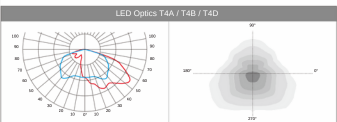


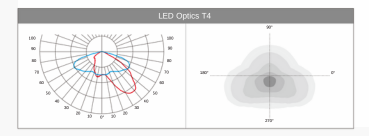


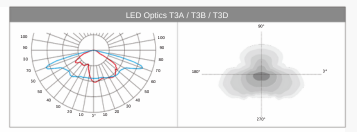


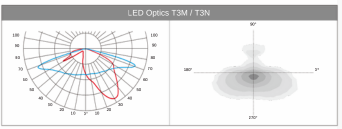
## Optiques









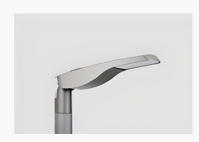


## **Caractéristiques - Techniques**

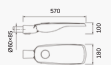


Puissance	LED	Optiques	Poids	
75W	32	T2A/T3A/T4A/T3M/T4	7.0	
100W	48	T2A/T3A/T4A/T3M/T4	7.0	
120W	48	T2A/T3A/T4A/T3M/T4	7.0	
	75W 100W	75W <b>32</b> 100W <b>48</b>	75W <b>32</b> T2A/T3A/T4A/T3M/T4 100W <b>48</b> T2A/T3A/T4A/T3M/T4	75W <b>32</b> T2A/T3A/T4A/T3M/T4 7.0 100W <b>48</b> T2A/T3A/T4A/T3M/T4 7.0





Tolsa - S	Puissance	LED	Optiques	Poids
	20W	8	T2A/T3A/T3M	3.8
	32W	16	T2A/T3A/T3M	3.8
	60W	24	T2D/T3D/T3N	3.8



## **Accessoires - Options**

Bras de fixation de montage Ø76	
Bras de fixation de montage Ø60	
Kit de conversion Ø60-48	

Bras/adaptateur requis pour l'installation sur le poteau.