

SERIE JOM





Boîtier de protection électrique IP66



Verre trempé IK08. Adapté pour PCB standard Zhaga



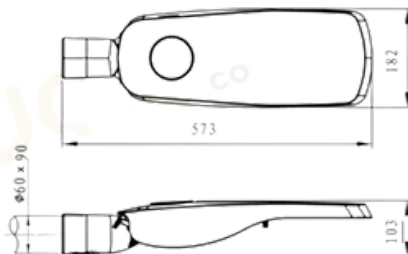
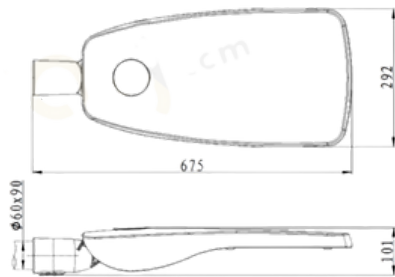
Convient pour un montage en Top ou latéral Ø60. Angle d'inclinaison ajustable +15°



Description



- Corps en aluminium moulé sous pression, verre trempé super blanc.
- Optique avec lentille PC pour un confort visuel élevé et une distribution uniforme de la lumière.
- Driver Philips Xitanium LP/FP - Dali - programmé en usine.
- Protection contre les surtensions jusqu'à 20KV.
- Remplaçable sans outils, montage en aluminium moulé sous pression et connecteur ON/OFF automatique lorsque le couvercle est ouvert. Corps facilement démontable et remplaçable.
- Deux modes d'installation : verticale et horizontale. Diamètre d'installation Ø60mm.
- Revêtement en poudre de polyester résistant à la corrosion et aux ultraviolets.
- Pas de risque photobiologique (pas de risque de rayonnement infrarouge, bleu et UV). Conforme à la norme EN 62471:2008.
- Vis extérieures en acier inoxydable 304



Puissance	20 - 120 W
Températures K	2200 / 2700 / 3000
Version	2
Fixation	Ø60
RAL	9007

