PADLE



Corps en aluminium injecté sous pression, verre trempé super white.

Optique avec lentille PC offrant un confort visuel élevé et une distribution uniforme de l'éclairage.

Driver Philips Xitanium LP/FP - Dali - Programmé en usine.

Protection contre les surtensions jusqu'à 20KV.

Accessible sans outil avec un bouton poussoir pour ouvrir l'appareil.

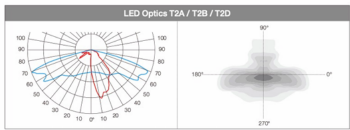
Trois modes d'installations: verticale, horizontale et murale. Diamètre d'installation Ø48/Ø60mm.

Peinture en poudre polyester anti-ultraviolet, résistant à la corrosion.

Pas de risque photo-biologique (aucun risque lié aux rayonnements infrarouges, bleus et UV) conformément à la norme EN 62471:2008 •

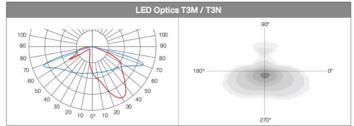
Vis externes en acier inoxydable 304.

Photométries





LED Optics T3A / T3B / T3D	
100 90 80 70 60 50 40 30 20 10 0° 10 10 0° 10 0 0 0	90° 180° 270°



Puissance	40-75W
Temperatures K	2200 / 2700 / 3000
Versiones	1
Fixation	Ø60 / Ø48
RAL	9007

