

# PADLE



Boîtier électrique IP66



Conception de forme simple, remplaçable sans outil avec bouton poussoir pour ouvrir l'appareil.



Convient pour un montage en Top ou latéral Ø60mm



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.

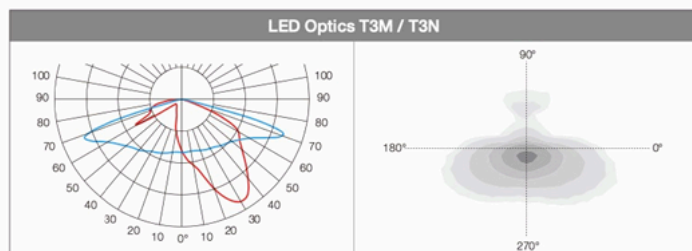
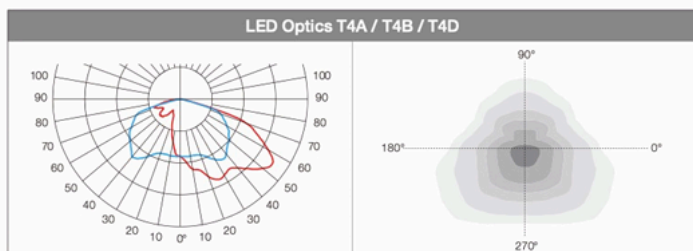
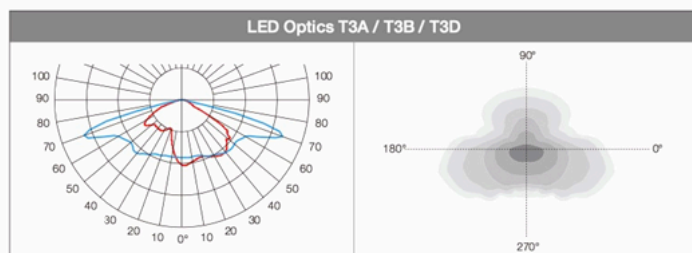
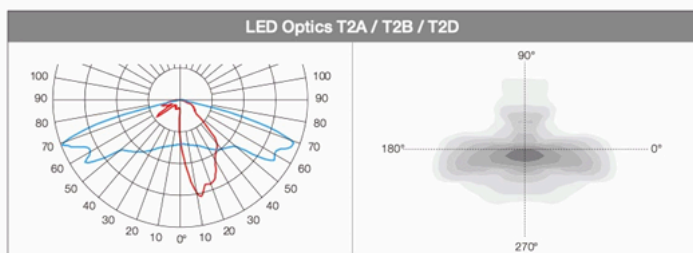
Trois modes d'installations: verticale, horizontale et murale. Diamètre d'installation Ø48/Ø60mm.

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



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

