

LED controller luminaires

Les luminaires à LED à longue durée de vie sont idéaux pour l'éclairage des salles de classe, des couloirs, des bâtiments de santé et des zones de vente et de stockage. L'efficacité accrue du luminaire consomme moins d'énergie qu'une solution T5 comparable.

Applications : éclairage des surfaces de vente, des zones de stockage, des salles de classe, des toilettes, des couloirs et des bâtiments de santé, des centres de données.

- Profil ultra-mince
- La technologie sans fil SmartScan supprime le besoin de câblage de contrôle. Idéal pour un montage ultérieur



IP40

Jusqu'à 142,2 LL/CW

SMARTSCAN

LUXGUARD

Spécification

Montage	En Saillie	Indice de protection IP	IP40
Hauteur maximale de détection de présence	8 m		

Éclairage

Optique	Diffuseur opale	Puissance lumineuse	3.555 lm - 9.465 lm
Efficacité	Jusqu'à 142,2 LL/CW		

Puissance

LED d'alimentation	21 W - 63 W	Puissance du circuit	25 W - 71 W
--------------------	-------------	----------------------	-------------

Caractéristiques des LED

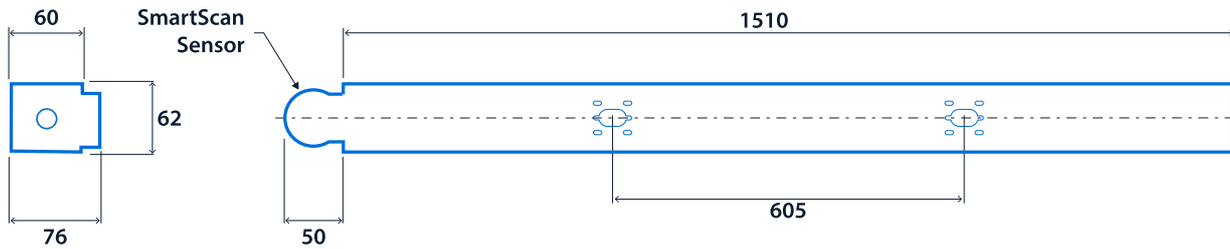
CRI	80+	Température de couleur	4000 K
Durée de vie nominale (heures)	90 K - L80/B10		

Conformité

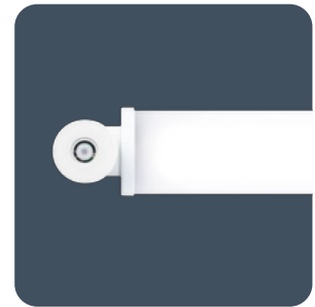
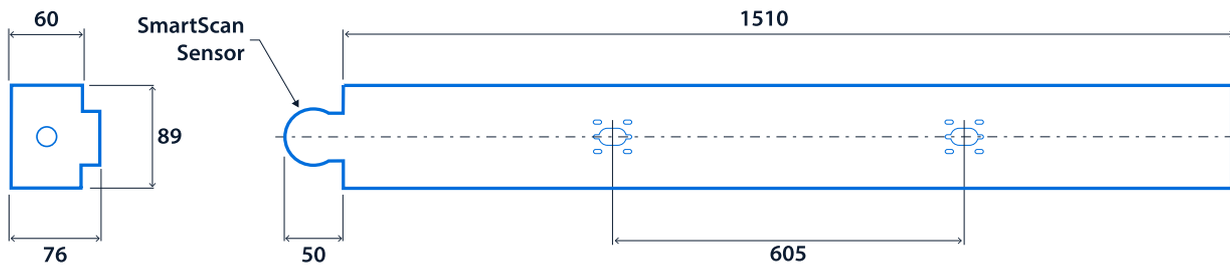
UKCA	Oui	CE	Oui
Classe d'efficacité énergétique	Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique B		

Dimensions

Narrow Body



Wide Body



Cliquez ou scannez
ici

Voir les variantes Diffuseur
Kanby LED à l'aide de notre
outil de filtrage en ligne



Il est à noter que les informations sont correctes à la date du 29 déc. 2024, mais ne doivent pas être interprétées comme une garantie des performances et/ou des caractéristiques des produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les conceptions sans préavis.