

## LIGNE SELINEA 2

Luminaire LED conçu pour une utilisation intérieure, particulièrement recommandé pour l'éclairage de grandes surfaces commerciales, de fabrication et d'entrepôt. Il convient à la fois pour les nouvelles applications ou pour remplacer les luminaires traditionnels T8 et T5 par des solutions à LED économes en énergie.

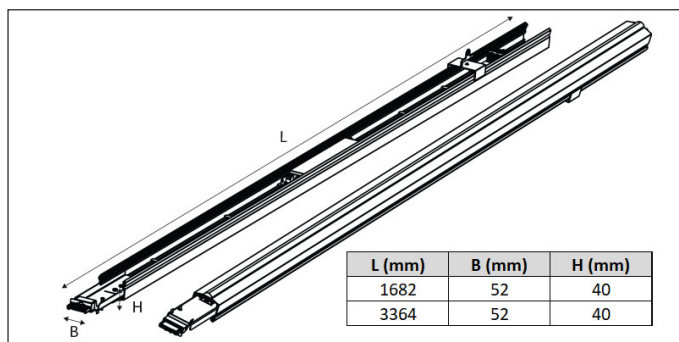


- Efficacité lumineuse élevée jusqu'à 157 lm/W
- Installation et connexion faciles
- Système de connexion innovant
- Optique : lentille linéaire
- Corps profilé en aluminium anodisé
- Couleur du corps : gris
- Profilé latéral étroit

- Système optique résistant au rayon UV
- Degré d'étanchéité : IP20
- Résistance au chocs : IK06
- Classe de protection : I
- Câblage traversant
- Montage en saillie ou suspendu
- Fabriqué en Europe



### Schéma technique



### Tableau des variations disponibles

|                      |  |
|----------------------|--|
| Lumen (Lm)           | 2250, 3750, 5550, 8000, 11050, 4500, 7500, 11100, 16000, 22100 |
| Puissance (W)        | 14, 24, 36, 51, 73, 28, 48, 72, 102, 146                       |
| Temp. de couleur (K) | 4000   |
| Taille (mm)          | 1680x52x47, 3360x52x47   |
| Angle (°)            | 45, 60, 90   |