

# ALULINE



Les luminaires linéaires à LED de la série ALULINE sont conçus pour des applications industrielles et spéciales qui requièrent une résistance thermique, chimique et mécanique supérieure à la normale. Les armatures ALULINE ont un profil en aluminium avec un revêtement et une finition mécanique personnalisés. Ils disposent de diverses possibilités de connexion qui conviennent à la fois aux applications de modernisation et aux nouvelles conceptions.

La gamme de modifications permet d'utiliser ALULINE dans un large éventail d'applications : industrie lourde, tunnels, infrastructures, mines, sports, ainsi que des options moins avancées pour le commerce de détail et applications similaires. ALULINE offre un moyen innovant de répartir la charge sur les lignes électriques.

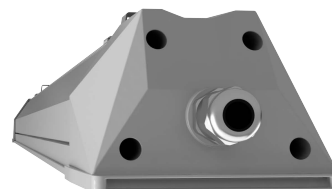




<b>Flux lumineux</b>	5000lm - 15,000lm
<b>Température de couleur corrélée</b>	2700K - 6500K
<b>Source lumineuse</b>	Module LED intégré
<b>Boîtier</b>	Aluminium
<b>Protecteur</b>	Verre trempé / Polycarbonate
<b>Vis</b>	Acier inoxydable
<b>Driver</b>	Industriel linéaire
<b>Classe électrique</b>	Classe I, Classe II - en option
<b>Tension nominale</b>	90-305VAC / 50-60Hz ; 170-305VAC / 50-60Hz
<b>Protection contre les surtensions</b>	Intégré : pic de tension principale jusqu'à 4kV
<b>Gradage</b>	DALI (Dali 2), Bluetooth - en option
<b>Presse-étoupes</b>	M20x1.5
<b>Câblage</b>	Monophasé / triphasé / simple extrémité, câblage traversant
<b>Durée de vie</b>	75000 heures à 35°C.
<b>Plage de température de fonctionnement</b>	-40° à 40°C/ Ta70° version - en option
<b>Indice de protection</b>	IP66;IK08 (IK10 avec diffuseur PC)

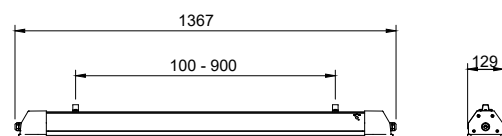
## CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Dispositif de contrôle intelligent - Bluetooth mesh
- Détection de mouvement
- Gradation sans fil - Bluetooth
- Supports personnalisés
- Connexion rapide, y compris la version sans outillage
- Classe de corrosion - C5
- Kit d'utilisation en extérieur

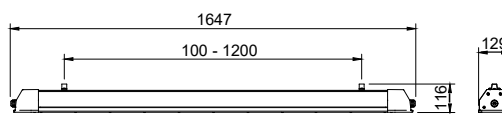


# ALULINE

Nom	Flux lumineux net (lm)	Puissance (W)	Standard CCT (K)
ALULINE M	5200	42	4000
ALULINE M DALI	5200	42	4000
ALULINE M PC	5200	40	4000
ALULINE M 1F Fast	5200	42	4000
ALULINE M 3F Fast	5200	42	4000
ALULINE L	9500	76	4000
ALULINE L DALI	9500	76	4000
ALULINE L PC	9500	74	4000
ALULINE L 1F Fast	9500	76	4000
ALULINE L 3F Fast	9500	76	4000
ALULINE L HO	13500	108	4000
ALULINE L HO DALI	13500	108	4000
ALULINE L HO 1F Fast	13500	108	4000
ALULINE L HO 3F Fast	13500	108	4000



ALULINE M



ALULINE L