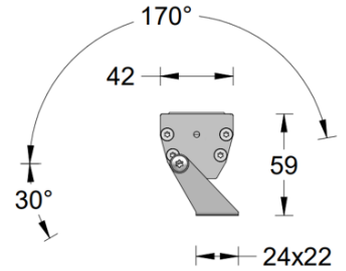
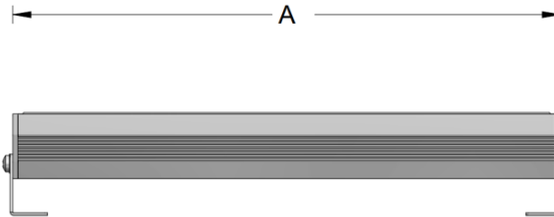


# LINA (2025-00)

## Projecteur linéaire



A =	328mm	614mm	900mm
	4LED	8LED	12LED

. Matière :	Corps : Aluminium Anodisé	. Peinture RAL :	En option
	-		
	Verre en PMMA		
. Fixation :	Sur étrier		
. Source :	4 / 8 / 12 LED 3 SDCM - L90B10 à 100.000hr	. T° d'Utilisation :	-20°C/+40°C
. T° de couleur :	2700K / 3000K / 4000K - Autres températures possibles.		
. Flux lumineux :	1600lm (à 3000K-4LED-12°)	. Efficacité Typ. :	96lm/W
. IRC :	80+ / 90+	. Résistance UV :	-
. Optique :	8° / 12° / 24° / 30° / 50° / ASY / WW(12°x62°) / WW(24°x62°) / EL(21°x92°) / ASY_247	. Haute pression :	Non
. Orientable :	Oui	. Indice Protection :	IP67
. Poids :	0.7Kg / 1.1Kg / 1.6Kg	. Indice Choc :	IK09
. Dimensions :	328mm (4 LED) / 614mm (8 LED) / 900mm (12 LED) x59mm	. Charge Statique :	-
. Alimentation :	1400mA	. Classe Protection :	Classe III
. Puissance Max :	18W - 54W	. Classe Energétique :	F
. Pilotage :	On-Off / 1-10V / DALI (selon driver)	. Convertisseur :	Déporté
. Câblage :	1ml standard AD8 - (2x0.50mm <sup>2</sup> noir) - 1 Canal		
. Normes :	NF-EN 60529/60598-1/60598-2-1/60598-2-3/60598-2-5/62471		
. Garantie :	2 ans standard (extension à 5 ans sur demande)		