

YALA 295x1195mm RA90 24-49W 3000K-4000K UGR<16 IP40

Référence interne: LTY26X312CT16



- Corps du luminaire réalisé en aluminium, luminaire composé de 4 profils d'aluminium peint blanc (peinture époxy), d'un diffuseur micro prismatique diffusant un éclairage de manière homogène et non éblouissante.

° 24W 700mA 3000K>2480LM - 24W 4000K>2610LM.

° 37W 1050mA 3000K>3430LM - 37W 4000K>3650LM.

° 49W 2X700mA 3500K>4990LM.

° CIE Flux Code : **25W 63 90 99 100 100**

° CIE Flux Code : **37W 62 89 98 100 100**

° CIE Flux Code : **49W 61 89 98 100 100**

° Accessoires de montages disponibles, Kit d'éclairage de sécurité 3H Li-Ion Autotest.

Caractéristiques

Hauteur	12 mm	Longueur	1195 mm
Puissance	26 W	Largeur	295 mm
Couleur	Blanc	IP	0
Gamme	YALA	mA CC	700-1050mA
Lumen	2480/4990lm	Kelvin	3000
IRC (Ra)	<90	Angle	100 °
UGR	0	Code Flux CIE	62 89 99 100 100
Index L-B	L70B10 100.000h @25°C, L70B50 100.000h @40°C		

