

DESCRIPTION

Une solution d'éclairage conçue pour allier performance, précision et personnalité. LLOYD redéfinit l'éclairage technique avec un design percutant, où chaque détail reflète l'engagement de Brilumen en-vers l'excellence et la clarté esthétique. Disponible en plusieurs options d'installation au plafond, en saillie ou suspendu (version d'éclairage indirecte disponible), compatible avec les rails basse tension 48V EVO ainsi qu'avec les rails universels 3 circuits (230V) LLOYD s'adapte aux exigences spécifiques de tout type d'espace architectural. Défini par une élégance silencieuse, LLOYD ne se contente pas d'éclairer il s'impose. En version orientable pour application sur rail, sa forme carrée sculpturale et son ensemble de lentilles regroupées apportent du caractère à l'espace, tout en assurant un éclairage directionnel précis

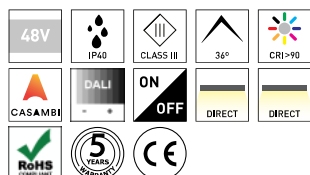
ASSEMBLAGE	CALHAS
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	48V / TRACK
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI, ON/OFF



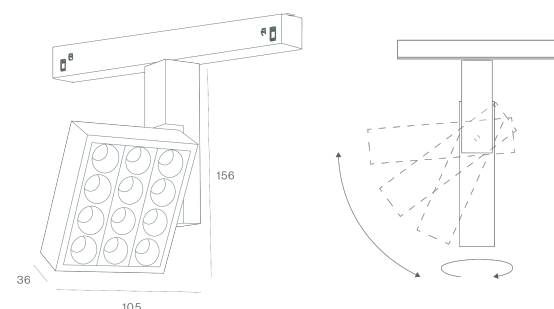
CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 174 lm/W
CRI	CRI>90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/F10
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

ICONOGRAPHIE



DESSIN TECHNIQUE



LLOYD ADJUSTABLE 48V EVO
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI>90

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	572XX.14.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	572XX.25.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	572XX.36.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	572XX.75.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	581XX.14.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	581XX.25.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	581XX.36.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1584	1505	3000K	581XX.75.930.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	572XX.14.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	572XX.25.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	572XX.36.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	572XX.75.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	581XX.14.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	581XX.25.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	581XX.36.940.FI
105	9.7	TB, TW	CS, DL, NF	14, 25, 36, 75	1680	1596	4000K	581XX.75.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	14°	14
DALI	DL	Blanc Texturé	TW	25°	25
ON/OFF	NF			36°	36
				75°	75