

Stram

Projet _____

Notes _____

Type de luminaire _____

Date _____

Luminaire encastré à DEL

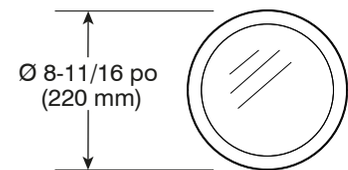
STRAM-Wx-30
(Illustrée)STRAMP-Wx-30
(Illustrée)

Disponible seulement pour les marchés d'Amérique.

Stram est un luminaire encastré unique avec différentes caractéristiques. Avec une lentille standard et plusieurs options de performance, Stram fournit un éclairage à faible éblouissement. La lentille optionnelle prismatique émet un effet visuel attrayant et original.

SPÉCIFICATIONS

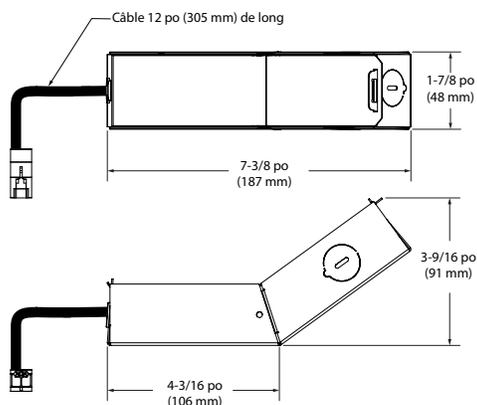
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3 000K
IRC	+ 90
TENSION	Tension de secteur 120V-277V
DURÉE DE VIE	50 000 heures
PERFORMANCE	Performance 1 : 20W - 2 040 lumens Performance 2 : 31W - 3 140 lumens Performance 3 : 39W - 3 930 lumens Fichier les disponible sur www.eclairagecontraste.com/fr
MATÉRIEL DE GARNITURE	Aluminium peint
LENTILLE	PMMA (Polyméthacrylate de méthyle) STRAM : Lentille givrée STRAMP : Lentille prismatique
FAISCEAU	STRAM : 103° STRAMP : 87°
UGR	STRAM : 21.2 - 24.5 STRAMP : 17.7 - 21
TROU DE PERÇAGE	Ø 8-1/8 po (205 mm)
GRADATION	Performance 1 : ELV, 0-10V Performance 2 : ELV, 0-10V Performance 3 : ELV, 0-10V Veuillez consulter fréquemment la liste suggérée de gradateurs compatibles (ELV) sur notre site Web : www.eclairagecontraste.com/fr
HOMOLOGATION	Homologué cULus E343977 pour endroits humides
GARANTIE	2 ans



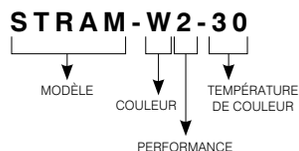
Stram

Luminaire encastré à DEL

BOÎTE DE JONCTION (INCLUDE)



EXEMPLE DE CODIFICATION POUR STRAM



CODE DE COMMANDE pour Stram

MODÈLE	COULEUR	PERFORMANCE	TEMPÉRATURE DE COULEUR
STRAM	W	2	30
Lentille givrée	Blanc mat	2 040 lumens	3 000K
STRAMP		3	
Lentille prismatique		3 140 lumens	
		3 930 lumens	