

NOM DU PROJET

TYPE

QTÉ



PALAZO MASTER BLANC STATIQUE - DIM TO WARM

Comme il est standard avec notre ligne Grill Baffle, le profilé Palazo Master est disponible dans une grande variété d'options personnalisables. Disponible dans une variété d'intensités lumineuses et de méthodes d'application, cet ajout à nos Solutions Linéaires Bas Voltage est très polyvalent. Il peut être utilisé pour sa fonctionnalité, comme élément de design dans une pièce ou les deux.

		 Durée de vie +50 000hrs	Protection IP20	Protection IP44	Protection IP67
	<small>Peut être utilisé pour les applications de catégorie 2019 Title24 Section 6 JAB</small> JAB <small>Source lumineuse LED à haute efficacité</small>				

Degré Kelvin	2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Dim to Warm
CRI*	Jusqu'à 95
Flux Lumineux	Jusqu'à 1400lm/pi
Lumen/Watt	Jusqu'à 160lm/W

*Veuillez prendre note que cette information est basée sur une Source LED de 4000K.

Tension d'Entrée	Transformateur à Distance; 100-277V
Courant Continu	24V
Consommation	Jusqu'à 7.31W/pi
Options de Contrôle	0-10V, ELV Triac, Dali2, DMX, Zigbee et plus
Matériel	Aluminium

*Veuillez prendre note que cette information est basée sur une Source LED de 4000K.

FINI DE RÉFLECTEUR

Chrome	Noir Lustré	Blanc Lustré	Or
Noir Mat	Blanc Mat	Or Rose	Personnalisé

Non Applicable

DEGRÉ KELVIN

2700K	3000K	3500K	4000K
Dim to Warm (1800K - 3000K)	Dim to Warm (2700K - 4000K)	Personnalisé	

OPTIONS DE COMMANDE

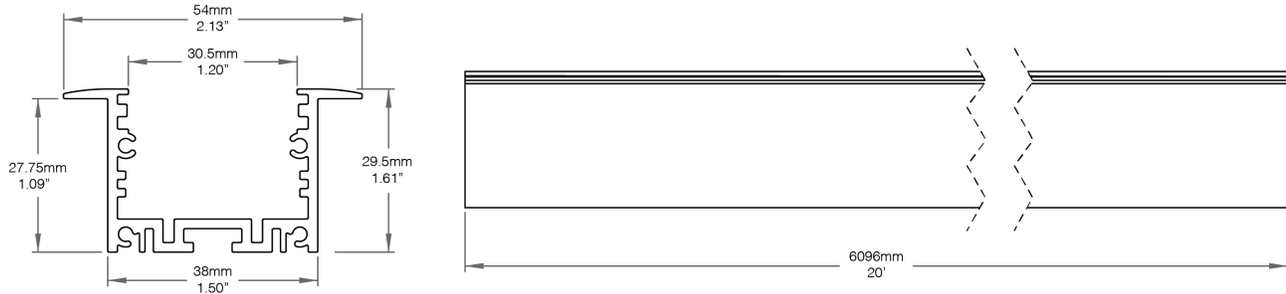
Palazo Master Blanc Statique – Dim to Warm

Code de Produit	Longueur	Couleur du Profilé d'Aluminium	Options de Lentille	Optiques	Fin de Réflecteur	Diffuseur
LWPAMPI	----	---	-----	---	----	--
Transformateurs à commander séparément.	CU - Longueur Personnalisée 	ACL - Anodisé Clair	FLGB - Grill Baffle Pleine Longueur	15 - 15°	CH - Chrome	AD - Diffuseur Asymétrique
Voir Transformateurs Compatibles pour plus de détails.	CUCR - Longueur Continue Personnalisée	MBK - Noir Mat	CUGB - Grill Baffle Application Personnalisée	30 - 30°	GBK - Noir Lustré	CD - Diffuseur Clair
	CUPA - Forme Personnalisée	MWH - Blanc Mat	CUGBIL - Application Personnalisée Grill Baffle et Lentille	45 - 45°	GWH - Blanc Lustré	SD - Diffuseur Carré
	Veuillez fournir les détails requis. Voir section suivante.	CU - Personnalisé 			GD - Or	NA - Aucun
	Toute longueur de plus de 2438mm 96po engendrera des frais supp.				MBK - Noir Mat	
					MWH - Blanc Mat	
					ROGD - Or Rose	
					CU - Personnalisé 	
			FLWFI - Lentille Blanche Givrée Pleine Longueur	NTA - Non Applicable	NTA - Non Applicable	NA - Aucun

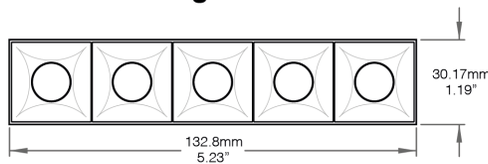
Flux Lumineux	Degré Kelvin	Alimentation Électrique	Placement des Câbles Électriques	Protection IP	Installation
-----	----	-----	----	----	-----
HPC120 - 120lm/pi	27K - 2700K	DC7IN - Connecteur DC FT6 7po	ICUS - En-Dessous au Centre	IP20 - IP20	RCDSB - Encastré avec Support à Ressort
HPC290 - 290lm/pi	30K - 3000K	DC3FT - Connecteur DC FT6 3pi	ILUS - En-Dessous à Gauche	IP44 - IP44	PMBK - Encastré avec Support Palazo Master
HPC420 - 420lm/pi	35K - 3500K	FT43FT - Câble FT4 3pi	IRUS - En-Dessous à Droite	IP67 - IP67	
HPC700 - 700lm/pi	40K - 4000K	TC3FT - Câble Jumelé 3pi			
HP900 - 900lm/pi	CU - Personnalisé	CUCBL - Câble Personnalisé			
HP1000 - 1000lm/pi					
HE1150 - 1150lm/pi					
HE1400 - 1400lm/pi					
D2W480 - Dim to Warm 480lm/pi	D2W1 - Dim to Warm (1800K - 3000K)				
	D2W6 - Dim to Warm (2700K - 4000K)				
	CU - Personnalisé				

Dimensions

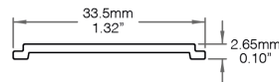
Profilé



Réflecteur Grillé

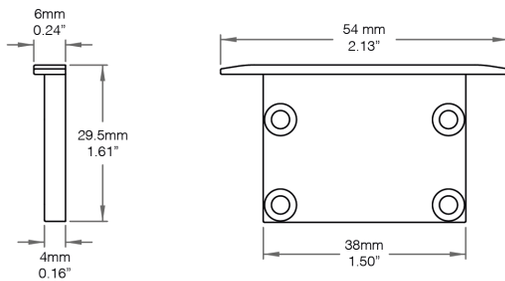


Lentille



Embouts

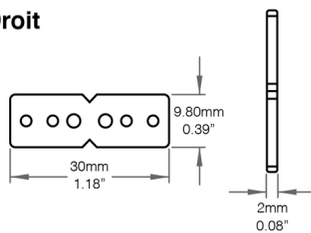
Slim



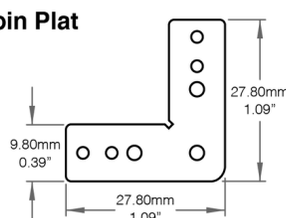
Découpe de Surface: Longueur du Palazo Master + 9mm x 45mm
 Longueur du Palazo Master + 0.35" x 1.77"

Accessoires de Jonction

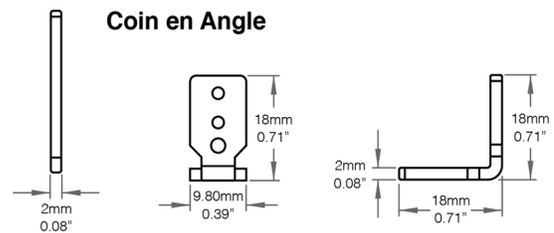
Droit



Coin Plat



Coin en Angle



NOM DU PROJET

TYPE

QTÉ

Informations Détaillées par Flux Lumineux (Consommation – Lumen/Watt – CRI)

HPC120 - 120lm/pi	0.91W/pi – 127lm/W – 95	HP1000 - 1000lm/pi	7.9W/pi – 127lm/W – 95
HPC290 - 290lm/pi	2.59W/pi – 110lm/W – 95	HE1150 - 1150lm/pi	7.31W/pi – 157lm/W – 90
HPC420 - 420lm/pi	3.51W/pi – 115lm/W – 95	HE1400 - 1400lm/pi	8.78W/pi – 160lm/W – 90
HPC700 - 700lm/pi	5.85W/pi – 120lm/W – 95	D2W480 - Dim to Warm 480lm/pi	5.27W/pi – 92lm/W – 90
HP900 - 900lm/pi	6.58W/pi – 95lm/W – 95		

Longueur Maximale par Transformateur et Flux Lumineux

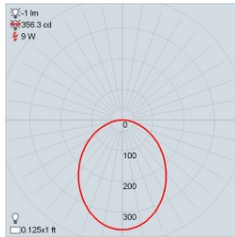
	120lm/pi		290lm/pi		420lm/pi		700lm/pi		900lm/pi		1000lm/pi		1150lm/pi		1400lm/pi		Dim to Warm 480lm/pi	
	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre	Longueur Maximale en Pied	Longueur Maximale en Mètre
Transformateur 30W	27.35pi	8.34m	9.66pi	2.95m	6.84pi	2.09m	4.28pi	1.31m	3.80pi	1.16m	3.17pi	0.97m	3.42pi	1.05m	2.85pi	0.87m	4.75pi	1.45m
Transformateur 60W	54.69pi	16.67m	19.31pi	5.89m	13.68pi	4.17m	8.55pi	2.61m	7.60pi	2.32m	6.33pi	1.93m	6.84pi	2.09m	5.70pi	1.74m	9.50pi	2.90m
Transformateur 75W	68.38pi	20.84m	24.13pi	7.38m	17.09pi	5.21m	10.69pi	3.28m	9.50pi	2.90m	7.92pi	2.42m	8.55pi	2.61m	7.13pi	2.18m	11.87pi	3.62m
Transformateur 96W	87.50pi	26.67m	30.89pi	9.42m	21.88pi	6.67m	13.68pi	4.17m	12.16pi	3.71m	10.13pi	3.09m	10.94pi	3.34m	9.12pi	2.78m	15.19pi	4.63m

Visibilité du LED

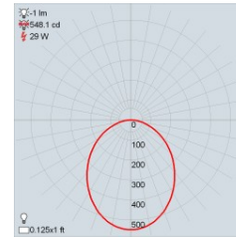


Lentille Blanche Givrée Insérée – Diffusé – Perte de Lumière: 35%

Données Photométriques



Lentille Blanche Givrée Insérée – 1400lm/pi – 4000K



Sans Lentille – 1400lm/pi – 4000K

Câbles et Connecteurs

**Câble Jumelé**

- Câble de construction régulier
- Aucun grade de protection particulier

**Câble FT4/CMR**

- Utilisation en cloison sèche
- Câble ignifuge
- Type Riser

**Connecteur DC Blanc Statique / Dim to Warm**

- Connecteur rapide FT6 / CMP pour plénums

Accessoires Disponibles (À commander séparément):

- CBL-FT6-18/3-BK-0002 39.37in | 1000mm Extension de Connecteur DC - Mâle à Femelle
- CBL-FT6-18/3-BK-0003 78.74in | 2000mm Extension de Connecteur DC - Mâle à Femelle
- CBL-FT6-18/3-BK-0004 118.11in | 3000mm Extension de Connecteur DC - Mâle à Femelle
- CBL-FT6-18/3-BK-0005 11.81in | 300mm Répartiteur de Connecteur DC - Mâle à 3 Femelles

**Connecteur DC FT6 IP67**

- Connecteur rapide FT6 / CMP à 3 broches pour plénums
- Protection IP67

Accessoires Disponibles (À commander séparément):

- CBL-FT6-18/3-BK-0007 39.37in | 1000mm Extension de Connecteur DC - Mâle à Femelle
- CBL-FT6-18/3-BK-0008 78.74in | 2000mm Extension de Connecteur DC - Mâle à Femelle
- CBL-FT6-18/3-BK-0009 118.11in | 3000mm Extension de Connecteur DC - Mâle à Femelle
- CBL-FT6-18/3-BK-0006 11.81in | 300mm Répartiteur de Connecteur DC - Femelle à 3 Mâles

NOM DU PROJET

TYPE

QTÉ

Longueurs Nominales selon l'Incrément de la Source Lumineuse et Consommation

Table with columns for Longueur Nominale, 120lm/pi, 290lm/pi, 420lm/pi, 700lm/pi, 900lm/pi, 1000lm/pi, 1150lm/pi, 1400lm/pi, Dim to Warm 480lm/pi. Each cell contains length and wattage values in feet/inches and millimeters.

À titre indicatif seulement. Les mesures finales varieront légèrement en fonction des options choisies. Si une Sortie Électrique est requise, ajoutez 0.50po | 12.50mm à la mesure de Longueur Moyenne. Pour plus de longueurs, voir Longueurs Détaillées et Consommation par Flux Lumineux.



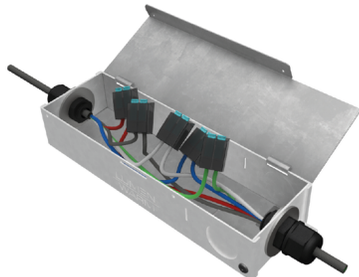
SANS FRAIS 1 866 586 3692
TÉL. 514 286 0227
info@lumenwarm.com

BUREAU ET SALLE DE MONTRE
155 Rue Fortin, Suite 180, Québec, QC
G1M 3M2, Canada

DERNIÈRE MISE À JOUR
21 | 05 | 2024

Kit d'Installation Optionnel pour Connexions Bas Voltage - Commander Séparément

Boîte de Jonction - JBX-20



Deux grandeurs et plusieurs accessoires disponibles

Permet de faire des raccords électrique en toute sécurité

Peut contenir un transformateur

Fait d'aluminium



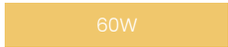
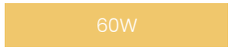
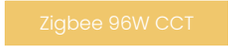
[Fiche Technique Boîte de Jonction](#)

NOM DU PROJET

TYPE

QTÉ

Transformateurs Compatibles

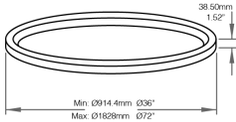
Item	Caractéristiques	Téléchargements	
Transformateurs Non-Dimmables  	<ul style="list-style-type: none"> - Listé UL - Tension d'entrée universelle, gamme complète - Protection IP66, adapté à une utilisation extérieure - Sortie à tension constante 24V, Class2 	   	
Transformateurs Dimmables Cinq-en-Un  	<ul style="list-style-type: none"> - Listé UL - Tension d'entrée universelle: 100 - 277VAC - Protection IP67, adapté pour une utilisation extérieure - Phase directe, Phase inverse, ELV, 0-10V, 1-10V 	    	
Transformateur Lutron  	<ul style="list-style-type: none"> - Listé UL - Tension d'entrée universelle: 120-277VAC - Sortie à tension constante 24V, Class2 - Gradation continue jusqu'à 0.1% 		
Transformateurs DMX/Zigbee  	<ul style="list-style-type: none"> - Tension d'entrée universelle: 100-277VAC - Protection IP20, adapté à une utilisation intérieure - Sortie à tension constante 24V, Class2 - Compatible avec les contrôleurs Lumen Warm 	  	

NOM DU PROJET

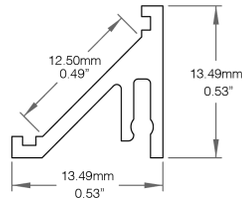
TYPE

QTÉ

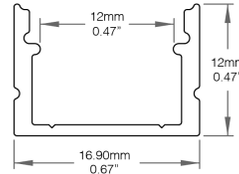
Aussi Disponible



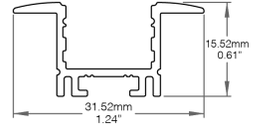
Cercio



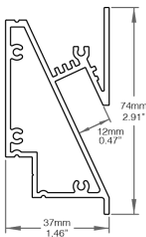
Connor



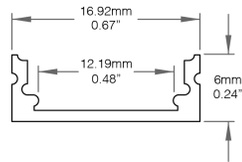
Doby



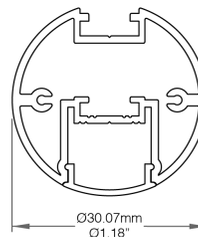
Jaxson



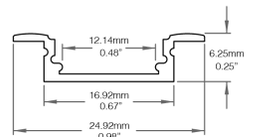
Myla



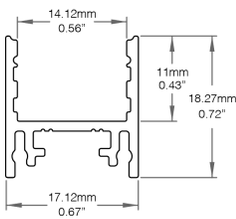
Olivia



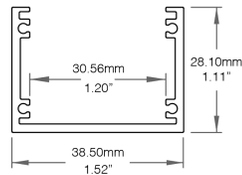
Pola



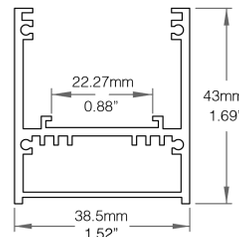
Robertha



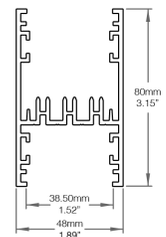
Rocco



Venga Slim



Venga



Venga Up & Down