



KYOKO BLANC STATIQUE - DIM TO WARM

Notre Kyoko est le miroir rétroéclairé parfait pour les salons de beauté, les salles de bains résidentielles et hôtelières et d'autres espaces communs. Avec son verre dépoli aux motifs personnalisables, il se démarquera facilement dans n'importe quelle pièce tout en vous offrant un rendu de couleur exceptionnel avec son CRI élevé.



2 Step MacAdam Ellipse

Degré Kelvin	2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Dim To Warm
CRI*	Jusqu'à 95, voir la Fiche Technique pour plus d'informations
Flux Lumineux	Jusqu'à 1400lm/pi, voir la Fiche Technique pour plus d'informations
Lumen/Watt	Jusqu'à 160lm/W, voir la Fiche Technique pour plus d'informations

Tension d'Entrée

Transformateur à Distance; 100~277V

Courant Continu

24VDC

Consommation

Jusqu'à 8.78W/pi, voir la Fiche Technique pour plus d'informations

Options de Contrôle

0~10V, ELV Triac, Dali, DMX et plus

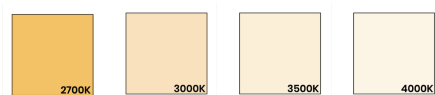
Matériel

Aluminium, Miroir

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

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

DEGRÉ KELVIN



2700K 3000K 3500K 4000K



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

OPTIONS DE DÉPOLISSAGE



Bordure Image Personnalisée Personnalisées

OPTIONS DE COMMANDE

Kyoko Blanc Statique - Dim to Warm

Code de Produit	Dimensions (Largeur x Hauteur)	Flux Lumineux	Degré Kelvin	Fini du Cadre	Protection IP	Options de Dépolissage	Transformateur
LWKY1	-----	-----	-----	--	-----	-----	-----
	24X36IN - 24po x 36po	HPC120 - 120lm/pi	27K - 2700K	WH - Blanc	IP22 - IP22	BRDR - Bordure	DMX - Transformateur DMX
	30X30IN - 30po x 30po	HPC290 - 290lm/pi	30K - 3000K	CU - Personnalisé 	IP44 - IP44	CUIMG - Image Personnalisée	5DIM - Transformateur Dimmable Cinq-en-Un
	36X24IN - 36po x 24po	HPC420 - 420lm/pi	35K - 3500K			CUS - Bandes Personnalisées	L3D0 - Transformateur Lutron Hi-Lume Premier
	36X36IN - 36po x 36po	HPC700 - 700lm/pi	40K - 4000K				NDD - Transformateur Non-Dimmable
	36X48IN - 36po x 48po	HP900 - 900lm/pi	CU - Personnalisé				
	36X60IN - 36po x 60po	HP1000 - 1000lm/pi					
	48X36IN - 48po x 36po	HE1150 - 1150lm/pi					
	48X60IN - 48po x 60po	HE1400 - 1400lm/pi					
	60X36IN - 60po x 36po	D2W480 - Dim to Warm 480lm/pi	D2W1 - Dim to Warm (1800K - 3000K)				
	60X48IN - 60po x 48po		D2W6 - Dim to Warm (2700K - 4000K)				
	CU - Personnalisé 		CU - Personnalisé				

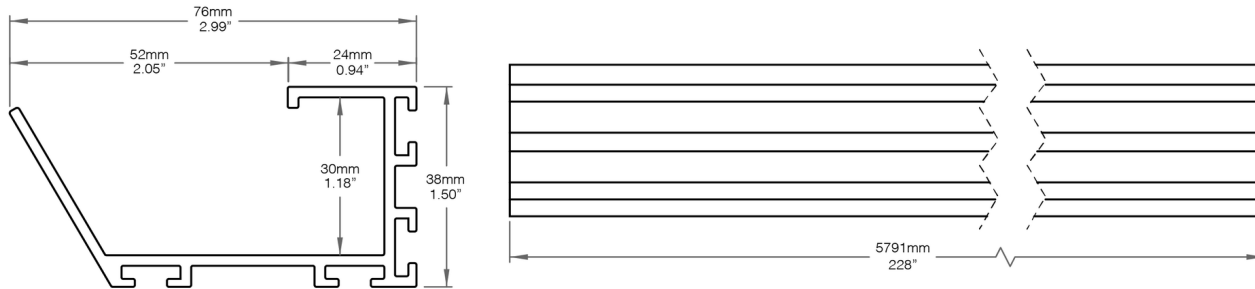
 Dimensions maximales: 60po x 48po. Spécifier l'unité de mesure.  Une quantité minimale et des frais supplémentaires peuvent s'appliquer. Spécifiez le Code RAL.

Informations de Commande Supplémentaires

Notes |

Dimensions

Profilé

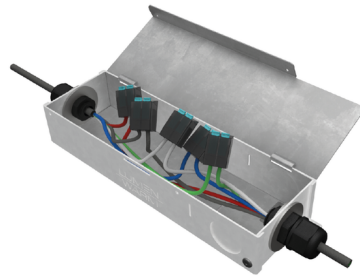


Informations Détailées par Flux Lumineux (Consommation – Lumen/Watt – CRI)

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		

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 électriques en toute sécurité

Peut contenir un transformateur

Fait d'aluminium

[Fiche Technique Boîte de Jonction](#)