

NOM DU PROJET

TYPE

QTÉ



KYOKO BLANC STATIQUE – DIM TO WARM

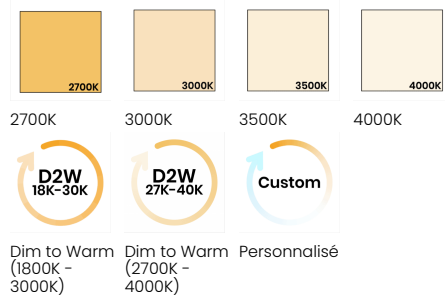
Notre Kyoko est le miroir rétroéclairé parfait pour les salons de beauté, les salles de bains résidentielles et hôtelières et d'autres espaces communs. Avec son verre dépoli aux motifs personnalisables, il se démarquera facilement dans n'importe quelle pièce tout en vous offrant un rendu de couleur exceptionnel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



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

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

DEGRÉ KELVIN



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

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.

OPTIONS DE DÉPOLISSAGE



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.

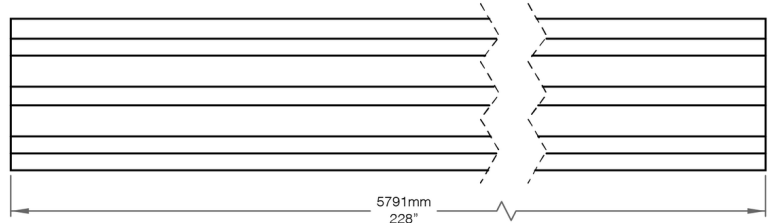
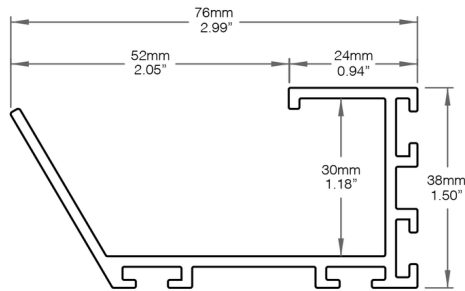
 Une quantité minimale et des frais supplémentaires peuvent s'appliquer. Spécifiez le Code RAL.

Informations de Commande Supplémentaires

Notes |

Dimensions

Profilé

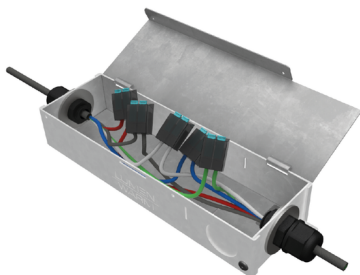


Informations Détaillées par Flux Lumineux (Consommation – Lumen/Watt – CRI)

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		

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