

Proiet:		Type:
· y · · ·		71: -
Dessin par:	Nº de catalogue :	Date:

HX6-L SUSPENDU DÉCORATIF DEL

Famille de luminaires suspendus décoratifs DEL. Idéale pour l'éclairage général des applications de haut et moyen plafond où une longue durée de vie est requise, telles que les espaces de bureaux, les centres commerciaux et les commerces de détail.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

Construction

Source DEL

La technologie DEL efficace à montage direct sur carte (COB) procure un IRC de 80+ et le blanc neutre respecte une déviation de concordance de 3 sur l'ellipse de MacAdam.

Optiques

Les optiques en silicone incorporées procurent une distribution lumineuse supérieure, et un faisceau lumineux pour grande hauteur avec un angle de visée jusqu'à 75° et une efficacité de 93%.

Gestion thermique

Les dissipateurs thermiques procurent une gestion thermique optimale, qui prolonge la durée de vie et la performance du luminaire.

Boîtier

Boîtier en aluminium extrudé et anodisé.

Réflecteur

Le réflecteur 16" prismatique en acrylique stabilisé anti-UV en fait une combinaison parfaite entre l'esthétique et la durabilité pour les aires publiques. Il émet un éclairage doux et diffus pour fournir la bonne quantité de lumière dans la zone désirée.

Pilote

Pilote avec gradation 0-10V. Fils de gradation vendus séparément (voir le guide de commande).

Température de fonctionnement

\$1: -20°C to +25°C (-4°F à 77°F) **S2, S3:** -40°C to +25°C (-40°F à 77°F)

Montage et câble

La boîte de raccordement avec crochet est standard. Un câble d'alimentation blanc de 4' est installé sur le luminaire.

Conformités

- Convient aux endroits humides
- Certification CSA C22.2 #250
- UL1598
- UL8750





Vue de dessous

garantie



luminaire DEL.

endroits humides











Source de lumière	DEL
Watts (W)	37 - 84
Flux lumineux (Im)	3 436 - 8 172
Efficacité (Im/W)	92 - 112
Température de couleur (K)	2 700, 3 000, 3 500, 4 000
IRC	80+

SURVOL



GUIDE DE COMMANDE

HX6 -	– L	-		/		/		
Série	Type de	Sélection DEL	Volts		mp. de	Options		
	lampe	(lm)	(V)		leur (K)			
HX6	L - DEL	S1 - Consulter	W - 120-277	27K -	2 700	AC -	Suspension par câble d'aviation (6')	
		S2 - le tableau de	H - 347	30K -	3 000	CC 1 -	Cordon d'alimentation enroulé (277 V max)	
		S3- spécifications		35K -	3 500	U347 -	Fiche verrouillable mâle 347 V	
		techniques		40K -	4 000	PM-075 -	Montage suspendu filetage 3/4"	
						DIM1 -	Gradation 0-10 V - connexion prête à l'extérieur	
							du luminaire	
						CLR -	Réflecteur clair	
						0 -	Lentille conique en retombée acrylique	
						L-	Lentille plate en acrylique	
						FL -	Lentille givrée en acrylique plate	
						FG -	Lentille givrée en verre plate	
						F0 -	Lentille en saillie en acrylique prismatique givrée	
						HCRI -	Haut IRC de 90+	
						L6 -	Fil «cabtire» de 6' (blanc)	
						L10 -	Fil « cabtire » de 10 (blanc)	

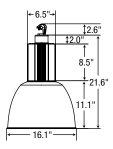
¹ L'option AC doit être sélectionné au préalable avant de sélectionner cette option.

TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Sélection	Watts	Volts	2 700 K		3 000 K		3 500 K		4 000 K	
DEL	(W)	(V)	Lumen (lm)	Efficacité (lm/W)	Lumen (Im)	Efficacité (lm/W)	Lumen (lm)	Efficacité (Im/W)	Lumen (Im)	Efficacité (Im/W)
S1	37		3 436	93	3 556	96	3 727	101	3 761	102
S2	57	120-277 347	5 522	97	6 001	105	6 240	109	6 360	112
S3	84		7 095	85	7 710	92	8 018	95	8 172	97

DIMENSIONS

S1



S2 et S3



Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.