

Lustre hexagonal à LED – 230V – Direct et indirect



L'ACTiLine5572LH est un luminaire hexagonal à LED basé sur un profilé de 55x72mm avec double flux, indirect (vers le haut) et direct (vers le bas). Il permet de réaliser un éclairage architectural en suspension.

- Raccordement direct au 230V sans driver externe : plus fiable et plus rapide à installer
- Éclairage à double flux

Constitué de 6 segments, Il est disponible en différentes dimensions de segments.

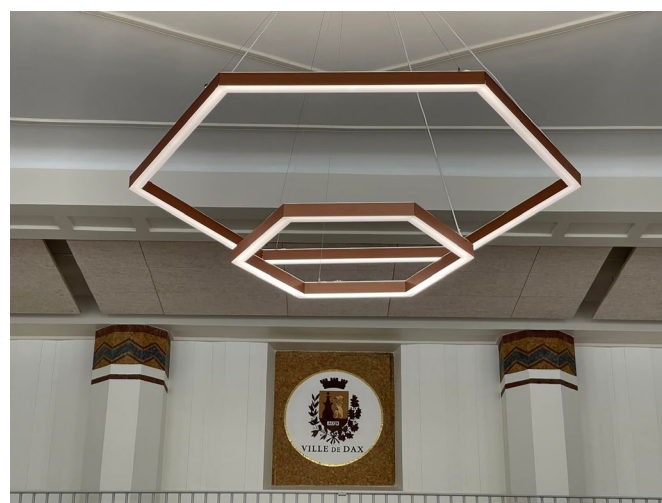
►► Nous consulter pour définir votre projet.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance électrique	Direct : 33 W/m Indirect : 13 W/m
Alimentation	230V +/-10%, 50/60 Hz
Mise sous tension	Pas de courant d'appel
Gradation	Par coupure de phase
Facteur de puissance	0,98

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

Flux lumineux	Direct : 2070 lm/m Indirect : 960 lm/m
IRC	>84
Temp. de couleur	3000K, 4000K
MacAdam	≤3
Durée de vie	50000 heures (L90B10)
Risque photobiologique	Groupe 0 (aucun risque)



Exemple de mise en œuvre d'un double lustre dans un hall de gare.

MATÉRIAUX ET FINITIONS

Corps	Profilé en aluminium
Couleur	Gris anodisé ou selon RAL
Diffuseur direct	Polycarbonate Prismatique Opale ou Clair
Diffuseur indirect	Polycarbonate Prismatique Clair

