Led Canopy light series

80 W - 150 W



Cette solution écoénergétique LEDPRO utilise un système de gestion thermique combiné à une conception optique qui en font une proposition unique.

Caractéristiques

- Appareil conçu pour remplacer directement le système HID existant. Disponible en montage encastré au plafond ou posé en surface.
- Pilote intégré pour la connexion directe aux différents capteurs d'éclairage de jour ou de mouvement.
- · Longue durée de vie > 50 000 heures

Applications

Approprié pour l'éclairage de stations essence, entrepôts, parking, piscine, etc.





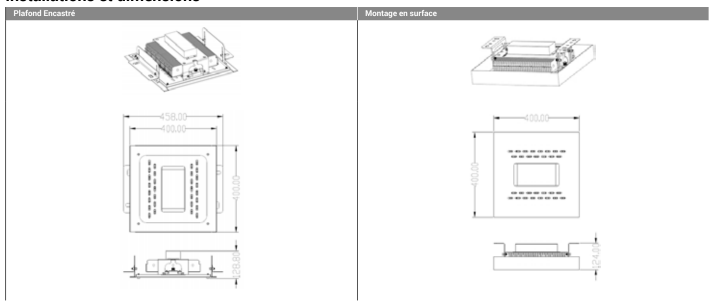


Led Canopy light series

Spécifications techniques

Modèle	LP-CA-080	LP-CA-100	HBS4-120	HBS4-150
Tension	110-240 VAC, 50/60 Hz			
Puissance	80	100	120	150
Flux lumineux	8000	10000	12000	15000
Angle d'ouverture	60°/90°	60°/90°	60°/90°	60°/90°
Température de couleur	4000K, 5000K, 6000K	4000K, 5000K, 6000K	4000K, 5000K, 6000K	4000K, 5000K, 6000K
Température d'utilisation	-40 to +45	-40 to +45	-40 to +45	-40 to +45
Poids (kg)	7,0	7,0	7,5	7,5
Dimensions (mm)	400 x 400 x 129			

Installations et dimensions



Photométrie

