



## DVX-120 - 150W Montage au plafond Moyeu 1/2

Par Killark

No de catalogue [DVX-120](#)

150W Montage au plafond Moyeu 1/2".



### Caractéristiques

- Moulage en alliage d'aluminium résistant à la corrosion et finition époxy/polyester appliquée par voie électrostatique.
- Les unités montées au plafond sont fournies avec 4 moyeux.

### Général

Numéro de catalogue	DVX-120
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Type de lampe	Base moyenne
Source lumineuse	
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type de montage	
Type d'optique	Globe en verre - transparent
Série	DV
CUP	783936103396

### Dimensions

Taille du moyeu 1/2"

### Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension Rating	120-277 VAC
Puissance	150 W

### Certifications et conformité

Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none"><li>• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G</li><li>• Classe III, divisions 1 et 2</li></ul>
------------------------	---

### Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Catalogues - Killark Catalog](#)
- [Spécifications - DVX-120](#)
- [Spécifications - DV & XHL Series Specification Sheet](#)
- [Spécifications - DVX-120](#)



Une marque Hubbell