

Série VML-X Lampe suspendue à LED 250 Watt, 120-277VAC, 28000 Lumen 1" Montage suspendu

Par Killark
No de catalogue [VML3X2830A3G](#)



La série VML-X est un luminaire de zone utilisant des DEL économes en énergie. Le CertiLite VML-X redessiné utilise des optiques sur les DEL pour diriger la lumière là où elle est nécessaire. Ce luminaire est fabriqué avec un boîtier et un support en aluminium coulé sans cuivre qui convient aux environnements difficiles et dangereux. La conception du dissipateur de chaleur interne du luminaire garde un aspect propre à l'extérieur du luminaire, créant un luminaire LED qui ne contient pas d'ailettes thermiques externes. Adaptez facilement n'importe quel ancien luminaire DHI ou DEL au nouveau VML-X pour une lumière plus propre et plus efficace.

Caractéristiques

- DEL économes en énergie et longue durée de vie
- Motifs optiques de passerelle
- Adaptation facile aux concurrents
- Boîtier plus léger
- Couleur DEL de 5 000 K avec 80 IRC
- Options de couleurs respectueuses de la faune

Générale

Application	<ul style="list-style-type: none">• Class I Division 2 Hazardous Locations• Class II Hazardous Dust• Zone 2 Hazardous Locations• Off and On Shore Oil and Gas• Wet and Marine Locations• Food and Beverage• Heavy Industrial
Source d'éclairage	LED
Type de montage	Pendant

Documentation

- [Catalog Page - LI_KIL_CP_EN_00043-CANFR](#)
- [Catalog Page - LI_KIL_CP_EN_00043-CANEN](#)
- [Certifications - VMLX/VM4L Series ATEX Certificate](#)
- [Certifications - VMLX & VM4L Series IECEx Certification](#)
- [Certifications - VMLX Series QPS North American Certification](#)
- [Certifications - VMLX/VM4L Series EU Type ATEX Certificate](#)
- [Photometry - KIL_VML3X2830N](#)
- [Photometry - KIL_VML3X2830NDR](#)
- [Video -](#)
- [Video -](#)