

Sammode Luminaire compact à LEDs pour chambre froide

Cette nouvelle gamme de luminaires à faible encombrement est conçue pour les milieux très froids.

Conçus pour les températures négatives extrêmes, les luminaires Fahrenheit intègrent des modules de 6 LEDs de puissance et une alimentation en 230V AC. Les LEDs offrent un flux optimisé à -25 °C et une durée de vie de 50 000 heures.

La durée de vie des luminaires étant 50 fois plus importante que celle des solutions incandescentes, cela permet de réduire significativement les volumes de consommables. De plus, ils consomment trois fois moins de puissance électrique qu'une solution

standard incandescente tout en assurant un même niveau d'éclairage. Grâce à leur principe de fermeture et aux matériaux employés pour leur fabrication, ces appareils offrent une étanchéité absolue (IP68) et résistent au rinçage au jet à haute pression

Grâce aux luminaires Fahrenheit, la consommation électrique est réduite.

(IP69k). La tenue aux agressions des agents lessiviels est assurée par l'enveloppe en coextrusion de Polycarbonate (PO) et de Polyméthacrylate (PMMA).

INSCRIT AUX TROPHÉES DE L'INNOVATION

Stand 5F12. Service lecteur 20814

