

PORTES - SOLS - UTILITÉS - COMPOSANTS - CONNECTIQUE - LUBRIFIANTS - SERVICES

Sammode Éclairage à Led pour basses températures

Cette solution convient aux chambres froides négatives.

Sammode lance la gamme Amundsen 100, des luminaires à Led conçus pour l'éclairage de salles à basse température (jusqu'à - 25 °C), par exemple de chambres froides négatives. Elle intègre des modules à Led de haute efficacité (133 lm/W) de dernière génération et des alimentations spécifiquement conçues pour fonctionner à très basse tempé-



La gamme Amundsen 100 a une durée de vie prolongée.

rature. Ces produits offrent un flux optimisé entre 0 et - 25 °C, ce qui limite le nombre de points lumineux nécessaires pour atteindre un éclairement donné,

de réduire la consommation énergétique liée à l'éclairage, de diminuer les calories émises par l'éclairage, et donc de limiter le besoin de réfrigéra-

tion. La technologie Led utilisée, insensible aux on/off fréquents, garantit un allumage instantané, à la demande, même à - 25 °C.