



Principales

Type de produit ou de composant	Appliques d'éclairage à DEL
Équipement fournis	Pictogramme VERS LE BAS
Degré de protection IP	IP42
Degré de protection IK	IK07

Complémentaires

Type de lampe	LED
[Us] tension d'alimentation	230 V AC - 50 Hz
Flux lumineux	45 lm
Autonomie	1 h
Temps de chargement	24 H
Consommation électrique	17 mA
Source lumineuse	Vert LED pour lampe du signal
Classe d'isolation électrique	Classe II

Environnement

Tenue au feu	850 °C
Normes	NF AEAS NF C 71-800 NF C 71-820 NF EN 60598-2-22

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
REACH	Reference contains SVHC above the threshold
Profil environnemental du produit	Disponible
Instruction fin de vie du produit	Disponible

Contractual warranty

Période	18 months
---------	-----------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisant des produits et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.