



Principales

Gamme de produits	Pyros
Fonction produit	Applique d'éclairage fluorescent
Équipement fournis	Tube fluorescent
Flux lumineux	1100 lm fluorescent 18 W condition d'urgence 990 lm 18 W mode permanent
Puissance consommée en VA	18.15 VA 48 V DC fluorescent 18 W
Degré d'étanchéité IP	IP20
Tenue aux choc IK	IK07

Complémentaires

Type de commande	Via la source centralisée ou la télécommande TBS
Type de lampe	Fluorescent G13 18 W éclairage anti-panique
Nombre de câbles	3
Classe d'isolation électrique	Classe I
Hauteur	99,5 mm
Largeur	614 mm
Profondeur	63 mm
Poids	0,65 kg

Environnement

tenue au feu	850 °C
normes	EMC directive EN 60598-2-22 EN 60598-1 NF C 71-802

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0852 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence contenant des SVHC au-delà du seuil

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

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 utilisatrices spécifiques 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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.