



### Principales

Fonction produit	Embase lampe
Flux lumineux	300 lm lampe fluocompacte 15 W condition d'urgence 300 lm lampe fluocompacte 15 W mode permanent 45 lm lampe fluocompacte 5 W condition d'urgence 45 lm lampe fluocompacte 5 W mode permanent 45 lm incandescent condition d'urgence 45 lm incandescent mode permanent 500 lm lampe fluocompacte 23 W condition d'urgence 500 lm lampe fluocompacte 23 W mode permanent
Puissance consommée en VA	25 W 230 V AC incandescent 27 VA 230 V AC lampe fluocompacte 15 W 29 W 24/48/110/220 V DC incandescent 32 VA 230 V AC lampe fluocompacte 23 W 9 VA 230 V AC lampe fluocompacte 5 W
Degré d'étanchéité IP	IP20
Tenue aux choc IK	IK03

### Complémentaires

Type de commande	Via la source centralisée ou la télécommande TBS
Type de lampe	Lampe fluocompacte E27 15 W éclairage anti-panique Lampe fluocompacte E27 23 W éclairage anti-panique Lampe fluocompacte E27 5 W éclairage parcours évacuation Incandescent E27 éclairage parcours évacuation
Nombre de câbles	2 1,5 mm <sup>2</sup>
Classe d'isolation électrique	Classe I
Hauteur	120 mm
Largeur	280 mm
Profondeur	90 mm
Poids	2 kg

### Environnement

tenue au feu	960 °C
normes	EN 60598-2-22 NF AEAS

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1101 - 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 utilisateur 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.