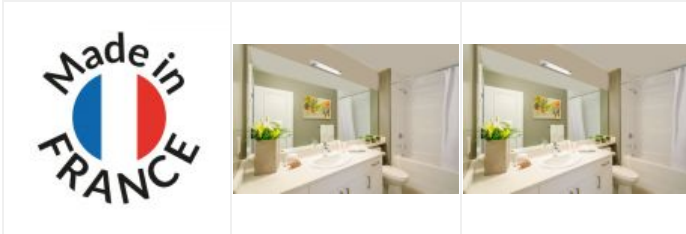
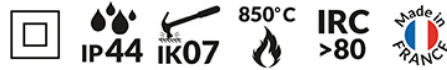


Nouveau

POP LED T5 600 8W/3000K

Code : 53119



Caractéristiques techniques

IP	IP44
IK	IK07
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur - surface
Matières / Coloris n°1	corps aluminium anodisé
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED - 1 lampe fournie
Douille / Culot	G5
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8 W

Facteur de puissance	0,94
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	150 °
Flux lumineux total	800 lm
Température d'utilisation	-10 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25000 h
Nbre de on/off	40000
Poids net	0 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

