

FICHE TECHNIQUE

REF : 600354**DESIGNATION : Crayon LED SMD 78MM 6500K 400LM**

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	Luminaire
Fonction	Ampoule
Désignation complète	Crayon LED SMD 78MM 6500K 400LM
Type Culot	R7s
PCB (Multiple de vente)	1
Emballage	BLISTER
Type d'ampoule	LED

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance Consommée	5W
Puissance équivalente	-
Type de Ballast	-
Poids Net Unitaire (g)	33
Diamètre	-
Longueur (mm)	175
Largeur (mm)	85
Luminosité (Lumens)	400
Niveau de Chaleur(Kelvin)	6500 K
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Temps d'allumage	0sec.
Dimmable	Non
Tension	220-240V

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 45°C
Niveau Etanchéité	-
Durée de Vie (h)	25000
Nombre de cycles de commutation	>12500
Utilisation (Extérieur/Intérieur)	Intérieur
Tenue en Feu	-
T° Stockage	-
Classe d'énergie efficace	A+

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ANS
Certification CE	OUI
Certification NF	NON
Norme de référence	-
ROHS	Conforme
DEEE	-