



Tube LED T8 23W 2 300Lm 6000°K 150Cm Intensité variable 40 000H [GR-T8DIM23W-O-CW]

A+



- Blanc Neutre
- Blanc froid

HO-T8DIM23W-O-W

HO-T8DIM23W-O-CW



CLASSE ÉNERGÉTIQUE F	DIMENSION DE COUPE (MM) -	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
RENDU DES COULEURS (CRI) 80	BASE T8	INDICE R9 36
PLAGE IRC MINIMUM 88	PLAGE D'IRC MAXIMALE 26	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120
GRADUABLE Oui	EQUIVALENCE (W) 155	MOMENT DE DÉPART (S) 0.2
EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 100	POIDS (GR) 380	BRANCHEMENT 2XX
FLICKER 0.8	DIAMÈTRE Ø26	PUISSANCE (W) 23.0
LUMENS (LM) 2300	INDICE IP IP20	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.99
KELVIN ° 6000	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 23.0	CCT UNIQUE 6000
DURÉE DE VIE (H) 40000	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION) 36.53	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION) 21.92
CHROMATICITÉ X 0.321	CHROMATICITÉ Y 0.332	FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000	LONGUEUR 1500.0	DIMENSIONS (MM) 1500Ø26
GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -40 +60	DIFFUSEUR Laiteux	TENSION 85-265VAC
NOMBRE ET TYPE DE LEDS Epistar Led	COULEUR Blanc Froid	MATÉRIAUX Aluminium/ PC



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



CODE PRODUIT
HO-T8DIM23W-O-CW



DIRECTIONNEL
Non directionnel



SORTIE DU DRIVER
DC24V-80V 280MA



**DURÉE DE VIE MOYENNE
PRÉVUE (8 H / JOUR
D'UTILISATION)**
13.700000000000001



AUTRES INFORMATIONS
Instructions détaillées dans
l'onglet "Documents"



NORMES APPLICABLES
EN 55015:2006; EN
61547:2009; EN 61000:2008;
EN 60598:2008; EN
62471:2008



**Tube LED T8 23W 2 300Lm
6000°K 150Cm Intensité
variable 40 000H [GR-
T8DIM23W-O-CW]**

A+

ElectroLed

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
<https://electroled.fr/>



