



Bouton pour enclencher ou verrouiller le système de tête rotative.



PRÉMIUM



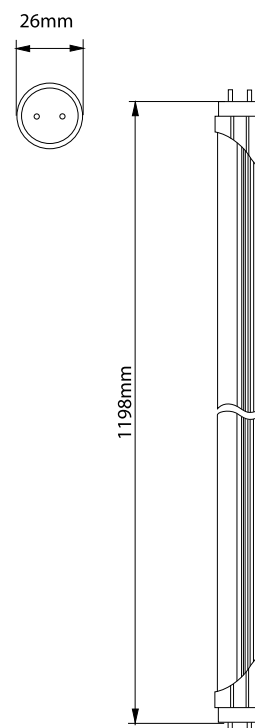
RG0 suivant la norme NF EN 62 471

Éligible au Certificat d'Économie d'Énergie



TUBE LED 20W - Haut rendement

RÉFÉRENCES	LEDT8200CWBLJ+	LEDT8200NWBN+
PUISSANCES	20W +/-1W	
ALIMENTATIONS	100~240 V - AC	
FLUX LUMINEUX	2 400 lm	2 800 lm
ANGLES	120°	
LED	120 LED SMD 2 835	
T° DE COULEUR	5 700-6 200 K ●	4 000 K ●
IRC	> 80	
DURÉES DE VIE	50 000 H	
CULOTS	Culot G13 (T8)	
DIMENSIONS / POIDS	Ø26 x 1198 mm / 460 g	
MATÉRIAUX	Aluminium / opaque	
TEMPÉRATURES DE FONCT.	-20°C à +50°C	
PROTECTIONS	Classe II - IP20	
GARANTIES	5 ans	
DÉPRÉCIATION DU FLUX LUMINEUX SUR LA DURÉE DE VIE	L80B10	
CERTIFICATS	CE, RoHs, TÜV	
UGR	< 28	
FILS INCANDESCENTS	650 °	
SDCM	< 5	



COURBE PHOTOMÉTRIQUE DU TUBE LEDT8200CWBLJ+ :

