



Plafonnier LED 20W 2 000Lm 6000°K Circulaire 40 000H [HO-2029_2011-CW]

A+ ★★★★★

- Blanc Neutre HO-2029_2011-W
- Blanc chaud HO-2029_2011-WW
- Blanc froid HO-2029_2011-CW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE F		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		PLAGE IRC MINIMUM 5		RENDU DES COULEURS (CRI) 80
	INDICE R9 25		PLAGE D'IRC MAXIMALE 95		CLASSE D'ISOLATION II
	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120		GRADUABLE Non		EQUIVALENCE (W) 135
	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 100		PILOTE RÉGULABLE Non		POIDS (GR) 450
	LUMENS (LM) 2000		INDICE IP IP20		FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0,90
	MOMENT DE DÉPART (S) 0,10		KELVIN ° 6000		FLICKER 0,77
	CCT UNIQUE 6000		PUISSANCE (W) 20,00		CONSUMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 20,00
	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION) 36,00		DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION) 21,00		DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION) 13,00
	CHROMATICITÉ X 0,304		CHROMATICITÉ Y 0,316		DURÉE DE VIE (H) 40.000
	DIMENSIONS (MM) 210x28		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60		GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40
	CYCLES MARCHE/ARRÊT 100.000		DIFFUSEUR Laiteux		BASE Terminal
	NOMBRE ET TYPE DE LEDS Osram Led		TENSION 85-265VAC		CCT UNIQUE/GAMME Seulement



COULEUR
blanc froid



MATÉRIAUX
Aluminium/PC



CODE PRODUIT
HO-2029_2011-CW



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



SORTIE DU DRIVER
DC54-100V 300ma



DIRECTIONNEL
Non directionnel



NORMES APPLICABLES
IEC 62321:2008;EN
55015:2006;EN 61000-3-
2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN
61547:2009;EN 60598-1:2008;
EN 61347-1:2008; EN 61347-
2-13:2006; EN 62031:2008



**Plafonnier LED 20W 2 000Lm
6000°K Circulaire 40 000H
[HO-2029_2011-CW]**



Electroled

5 Allée des Troenes

09 80 53 53 47 | contact@electroled.fr
contact@electroled.fr

