



Plafonnier LED 27W 2 700Lm Rond Bicolore "Sara" CCT Sélectionnable 40 000H [HO-CCT-LED03]



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE F		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		RENDU DES COULEURS (CRI) 80		INDICE R9 84
	PLAGE IRC MINIMUM 96		PLAGE D'IRC MAXIMALE 15		CLASSE D'ISOLATION II
	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120		GRADUABLE Oui		EQUIVALENCE (W) 120
	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.9		MOMENT DE DÉPART (S) 0.1		EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 100
	POIDS (GR) 450		PUISSANCE (W) 27.0		LUMENS (LM) 2700
	INDICE IP IP20		CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 27.0		FLICKER 0.04
	PLAGE CCT MINIMALE 3000		PLAGE CCT MAXIMALE 6000		HAUT 50.0
	DIAMÈTRE Ø300		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		CCT UNIQUE/GAMME Gamme		CHROMATICITÉ X 0.355
	CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000		CHROMATICITÉ Y 0.353		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)		NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD2835		DIMENSIONS (MM) 50xØ300
	DIFFUSEUR Laiteux		BASE Terminal		

-20 +40



MATÉRIAUX
Métal+Bois



SORTIE DU DRIVER
DC180-210V



CODE PRODUIT
HO-CCT-LED03



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



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



COULEUR
Froid/Naturel/Chaud



AUTRES INFORMATIONS
Instructions détaillées dans
l'onglet "Documents"



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 27W 2 700Lm
Rond Bicolore "Sara" CCT
Sélectionnable 40 000H [HO-
CCT-LED03]**



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
<https://electroled.fr/plafonniers-led-circulaire/9320-plafonnier-led-27w-2-700lm-rond-bicolore-sara-cct-selectionnable-40-000h-ho-cct-led03-.html>

