



Plafonnier LED 10W 900Lm 6000°K PRO 50 000H [HO-PL-R-SAM-10W-CW]

A+

Blanc Neutre

Blanc chaud

Blanc froid

HO-PL-R-SAM-10W-W

HO-PL-R-SAM-10W-WW

HO-PL-R-SAM-10W-CW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE F		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		EQUIVALENCE (W) 90		RENDU DES COULEURS (CRI) 80
	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 90		INDICE R9 28		PLAGE IRC MINIMUM 95
	PLAGE D'IRC MAXIMALE 21		CLASSE D'ISOLATION II		ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120
	LUMENS (LM) 900		GRADUABLE Non		MOMENT DE DÉPART (S) 0.1
	POIDS (GR) 190		UGR ≤19		PUISSANCE (W) 10.0
	INDICE IP IP20		FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.99		KELVIN ° 6000
	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 10.0		FLICKER 0.52		CCT UNIQUE 6000
	HAUT 40.0		DURÉE DE VIE (H) 50000		DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION) 17.12
	CHROMATICITÉ X 0.323		CHROMATICITÉ Y 0.352		LONGUEUR 120.0
	LARGEUR 120.0		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60		CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000
	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40		BASE Terminal		SORTIE DU DRIVER DC24-48V
	TENSION		CCT UNIQUE/GAMME		DIMENSIONS (MM)



85-265VAC



Seulement



120x40x120



NOMBRE ET TYPE DE LEDS
Samsung Led



COULEUR
Blanc Froid



MATÉRIAUX
Aluminium/PC



CERTIFICATS
CE/ROHS//ISO9001



DIFFUSEUR
Microprismatique



DIRECTIONNEL
Non directionnel



CODE PRODUIT
HO-PL-R-SAM-10W-CW



**DURÉE DE VIE MOYENNE
PRÉVUE (3 H / JOUR
D'UTILISATION)**
45.660000000000004



**DURÉE DE VIE MOYENNE
PRÉVUE (5 H / JOUR
D'UTILISATION)**
27.400000000000002



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 10W 900Lm
6000°K PRO 50 000H [HO-PL-
R-SAM-10W-CW]**

A⁺

electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
<https://electroled.fr/plafonniers-led-de-superficie/9274-plafonnier-led-10w-900lm-4200k-pro-50-000h-ho-pl-r-sam-10w-w-.html>

