



## Lèche-mur LED 24W IP65 Contrôle RVB 40 000H [HO-BN-24W-RGB]

A<sup>+</sup>



RVB

HO-BN-24W-RGB



	<b>DIMENSION DE COUPE (MM)</b> -		<b>BRANCHEMENT</b> -		<b>CLASSE D'ISOLATION</b> I
	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT (°)</b> 60		<b>COULEUR</b> RVB		<b>GRADUABLE</b> Non
	<b>MOMENT DE DÉPART (S)</b> 0.2		<b>PUISSANCE (W)</b> 24.0		<b>INDICE IP</b> IP65
	<b>FACTEUR DE PUISSANCE (PF)</b> 0.99		<b>CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H)</b> 24.0		<b>HAUT</b> 49.0
	<b>LARGEUR</b> 51.0		<b>INDICE DE PROTECTION IK</b> IK08		<b>DURÉE DE VIE (H)</b> 40000
	<b>CYCLES MARCHE/ARRÊT</b> 80000		<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 36.53		<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 21.92
	<b>CCT UNIQUE/GAMME</b> Gamme		<b>LONGUEUR</b> 996.0		<b>FRÉQUENCE (HZ)</b> 50/ 60
	<b>GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)</b> -20 +65		<b>DIFFUSEUR</b> Laiteux		<b>BASE</b> Terminal
	<b>DIMENSIONS (MM)</b> 996x49x51		<b>TENSION</b> 100-240VAC		<b>NOMBRE ET TYPE DE LEDS</b> Epistar Led
	<b>CODE PRODUIT</b> HO-BN-24W-RGB		<b>IOT CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO</b> F-NE-BN-24W-RG		<b>MATÉRIAUX</b> Aluminium/Verre
	<b>CERTIFICATS</b> CE/ROHS/ISO9001		<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 13.700000000000001		<b>AUTRES INFORMATIONS</b> Instructions détaillées dans l'onglet "Documents".
					<b>NORMES APPLICABLES</b> 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

