



INFO ESSENTIELLES

Dimensions	1780 x 300 x 65 mm	Puissance	600 x 3/5W
Type de lumière	Panneau de thérapie		
Type de montage	Apparent		

FICHE TECHNIQUE

Certificats de conformité	CE, ROHS, UKCA, FDA, TGA, MDL
Couleurs	Blanc, selon choix
Type de source lumière	LED
Matériau de construction	Acier, PC
Indice de protection (IP)	IP20
Classe de protection	-
Solidité, résistance au choc	-
Température de fonctionnement	-20°C ~45°C
Découpe	-
Efficacité lumineuse (lm/W)	-
Lumens de luminaire (lm)	-
Durée de vie des LED	50,000 heures
Indice de rendu des couleur (CRI)	>80/90Ra
Température de couleur (K)	-
Variation	1-100% dimming
Luminaire connecté	Bluetooth, APP, Commande par écran tactile
Angle d'éclairage (°)	30°
MACADAM	SDCM < 3
Type de LED (SMD, COB)	-
Possibilité de RGB	Non
UGR	-
Alimentation (V)	AC100-240V

Application

Caractéristique

Irradiance

Méthode de mesure

Longueurs d'onde

Réglage des longueurs d'onde

Interface de commande

Spécification

170 mW/cm² à 15 cm

Mesure effectuée à l'aide d'un solarimètre

630/660/810/830/850nm

Réglage indépendant de la luminosité et de chaque longueur d'onde

Écran tactile, télécommande

