

IQ SUN MED PRO GRIS MAT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	44
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	4950
Température de couleur [K]:	5600
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	MAT
Couleur du diffuseur:	blanc
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	375/320/165

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Des luminaires qui améliorent l'humeur, l'équilibre et les performances corporelles. Mode thérapeutique - 30 minutes d'éclairage avec l'intensité de 5000 lux à une distance de 50 cm. Faites plusieurs de ces sessions si nécessaire. Caractéristiques du IQ Sun Med Pro :- fonction thérapeutique : 5000 lux à une distance de 50 cm;- Affichage LCD;- régulation de la lumière douce;- 10 niveaux de puissance, ce qui vous permet de vous adapter à votre corps et à vos besoins;- la possibilité de définir le temps de travail;- a une fonction de réveil léger;- a pour fonction de s'endormir avec la lumière;- menu intuitif;- Regardez;- affichage du temps de thérapie / compteur;- Technologie LED; - économie d'énergie

APPLICATION

Ça va marcher: • pour les personnes souffrant de dépression automne/hiver, malaise • perturbations de sommeil • perturbation de la concentration • pour les femmes qui ont eu un bébé (Baby Blues) • pour les personnes qui souhaitent améliorer leurs performances corporelles • pour les personnes effectuant un travail intellectuel - peut être utilisé sur le lieu de travail • solution idéale pour les personnes qui étudient, par exemple pour les examens • Pour les personnes qui changent fréquemment de fuseau horaire pour réduire l'inconfort

IQ SUN MED PRO GRIS MAT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	660931	Matériau du corps:	ABS
Puissance nominale [W]:	42	Couleur du corps:	gris
Puissance nominale du luminaire [W]:	44	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	375/320/165
Flux lumineux du luminaire [lm]:	4950	Résistance aux chocs:	IK07
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP20
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Méthode de montage:	debout
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	112	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Classe de protection:	I	Type de connecteur:	UNI-SCHUKO
Température de couleur [K]:	5600	La gestion:	Oui - boutons
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Câble - type:	H05VV-F
SDMC:	≤ 3	Câble - longueur [m]:	2
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	30
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000	Poids net [kg]:	2.800
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	115	Garantie [années]:	5
Type de diffusion:	de Lambert	Certificat CE:	89/2023
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Type de diffuseur:	MAT	Type de catégorie:	Lampes avec un effet positif sur l'humeur
Couleur du diffuseur:	blanc	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)

Date de création de la carte: 27 mai 2022

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 89/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2