## COMPACT LED EVO P 6550LM PRM I CL IP20/ IP44 600X600 840 (52W) ZK

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	630712
Degré d'étanchéité:	IP44/20
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	52
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	6550
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	D
Matériau du corps:	ABS
Matériau du diffuseur:	PC

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Nouveau luminaire à LED compact conçu pour un montage encastré dans des plafonds modulaires. Il est équipé de panneaux LED à économie d'énergie et d'un diffuseur opalin ou prismatique uniformément rétroéclairé pour assurer un taux d'éblouissement faible (UGR ≤ 19)\*. Le luminaire est fait en matière plastique. Son installation et sa connexion au réseau d'électricité ne nécessitent pas le démontage de l'obturateur. Des supports de montage spéciaux pour le luminaire de type COMPACT dans sa version en saillie pour une utilisation sur des plafonds inégaux. Ces supports assurent une fixation solide tout en maintenant la distance entre le plafond et le luminaire. Le système de plafond couvert offre un aspect minimaliste et élégant de l'espace. Pour plus d'informations, voir les fiches détaillées des produits. Détails techniques : Luminaire compatible avec le système de montage ROCKFON® Système T24 X™; modules compatibles : Blanca, Color-all, Sonar ; bord compatible du module : X ; saillie max. du luminaire au-dessus du niveau des modules : environ 2 mm. \* Le coefficient UGR est respecté pour une application typique du luminaire.

### **APPLICATION**

Le luminaire est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux d'usage général. Il fonctionne comme une source de lumière principale et favorise le travail qui demande de la concentration. Ce luminaire est utilisé à la fois dans le cadre de nouveaux investissements et pour remplacer les luminaires traditionnels énergivores par des solutions à LED économes en énergie.



# COMPACT LED EVO P 6550LM PRM I CL IP20/ IP44 600X600 840 (52W) ZK

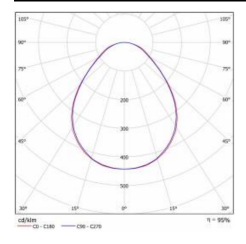
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	630712
EAN:	5905963630712
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	52
Puissance nominale du luminaire [W]:	53
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	6550
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	123
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.95
Angle d'éclairage [°]:	120
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	PRM

Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	600/600/71
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP44/20
Méthode de montage:	encastré
Poids net [kg]:	2.650
Type de catégorie:	Dalles LED
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	115000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	72000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	35000
Classe ETIM:	EC002892
Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	<u>455/2023</u>
Certificat PZH:	B-BK-60212-0070/20 B-BK- 60212-0042/20 B-BK-60212- 0620/20
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

### **COURBES LÉGÈRES**

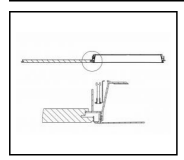




## COMPACT LED EVO P 6550LM PRM I CL IP20/ IP44 600X600 840 (52W) ZK

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

#### **DÉTAILS TECHNIQUES**



COMPACT LED EVO P ZK SCHEMAT MONTAŻU



COMPACT LED EVO P ZK UCHWYT MONTAŻOWY



COMPACT LED EVO P ZK SZYBKOZŁĄCZE

