

LED	CCT	T° 3000 K 4000 K	34W	4000 LUMENS	118 lm/W	RG1	UGR <16
L70B50	50 000h	IP 20	IK 02	IRC >80	DRIVER INCLUS	SDMC 4	BACKLIT

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Driver inclus	Oui
Optique type / angle	80°
Classe électrique	II
Type de connexion	Bornier de connexion push
IK protection chocs	IK02
IP protection poussière / eau	IP20
Test au fil incandescent	650 °C
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Tension d'entrée	220-240 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Courant d'appel	830 mA
Facteur de puissance	0.9
CONDITIONS D'UTILISATION	
Température de fonctionnement	-20~40 °C
Performance température Tq	25 °C
Utilisation sur minuterie	Oui
PERFORMANCES INITIALES	
Puissance	34 W
Flux	4000 lm
Efficacité lumineuse	118 lm/W
Température de couleur	3000-4000 K
IRC	< 80
UGR	19
Elipse de Macadam	SDCM4
Tolérance de conso. élec.	±10%
Taux de distorsion harmonique	< 20%
MATÉRIAU ET FINITION	
Matériau du boîtier	Acier
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Matériau de la fixation	-
Couleur de l'appareil	Blanc
Type de diffuseur	Opale
Longueur (mm)	595 mm
Largeur (mm)	595 mm
Hauteur (mm)	27 mm
Diamètre (mm)	-
GRADATION	
Oui / Non	Non
Système	-
Niveau de gradation maximum	-
DURÉE DE VIE / GARANTIE	
En heures	50000 H
Maintien du flux en fin de vie	L70B50
Garantie en années	5 ans
DONNÉES LOGISTIQUES	
Code du produit complet	LUPAL05
Réf. MOVEX	07915000034
Code EAN13	7630268409678
Unité(s) par emballage	1
Conditionnement par carton	5
Poids net unitaire	1.8 kg
Accessoires fournis	Filin de sécurité en inox fourni
Code SGS	0028920131



Panel basse luminance avec un confort visuel optimal et un design élégant.

Application produit : bureaux, open spaces, salles de réunion, salles de classe.

Le + produit : 2CCT switch sur driver, repiquable, 2 filins de sécurité de 65cm.

