

LPME est un plafonnier dalle à LED extra plat à émissions latérales étanche et s'offre une protection avec un **IP65**.



Nous avons conçus ce pavé pour répondre à toutes les attentes des utilisateurs, projection d'eau, vapeur non brûlante, humidité ...

Produit spécialement adapté aux cuisines professionnelles, cantines, restaurant collectifs ...

Equipé d'un filin de sécurité.

Son driver n'est quant à lui pas étanche.

Consommation	40W
IRC	80Ra
SDCM	<6
Temp de couleur	4000K
Flux lumineux sortant	3990 lm
Rendement lumineux	100lm/w
Led	Edison SMD
Driver	Lifud
Variable	Non
Tension d'entrée driver	180-240V
Fréquence	50-60Hz
Facteur de puissance	> 0.9
Faisceaux	120°
Durée de vie Ta30°C @L70	40.000h
LM80 @6000h	96.8%
Options	Variable 1-10V, DALI



LBLU600600

REFERENCE PRODUIT

IRC80 4000°K LPME600600/840

ACCESSOIRE(S)

KIT SAILLIE	KITSAILLIE600600
DRIVER DALI	MWLCM-40DA
DRIVER HF VARIABLE	DRIV42WCC
DRIVER PUSH VARIABLE	DRIV42WCC



Indice de Protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK06
Classe électrique	II
Protection surtensions	NC
Temp de fonctionnement	-20°C + 50°C
Structure corps	ALU/ PMMA
RAL	9016
Poids	4.5kg
Certifications	CE, RoHs, LVD, EN60598-1
Garantie	3 ans
Dimensions LxLxH	595mm x 595mm x 11mm

DIMENSIONS

