

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 brulante, 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

