

BLOC LED SMD—2 CONNEXIONS — 27W — 4500K°/6000K°



Référence Catalogue :	GL-12027
Puissance :	27W

Spécifications Techniques	
Température de Couleur	4500K°/6000K°
Tension d'Entrée	AC: 85-265V—50/60Hz
Driver	Standard
Facteur de Puissance	>0.95
Efficacité Lumineuse	110 lm/W
CRI	>82
Angle de Diffusion	180°
Flux Lumineux	2970 LM
Type de LED	96 Pièces EPISTAR 0.2W SMD2835

Matériau	Corps en ABS Pur Moulé sous Pression Optique en Plastique Haute Resistance Couleur Blanc
IP/Résistance aux Chocs	IP65 / IK08
Température de Fonctionnement	-30°C à 50°C



Durée de Vie	>50000 Heures
Dimension	600*82.66*87.06 mm
Poids	0.8 kg
Garantie	3 Ans
Certifications	CE-ROHS

⚠ La Ligne électrique ne doit pas excéder **1000W** (35 unités Maximum).

Photos Non Contractuelles