

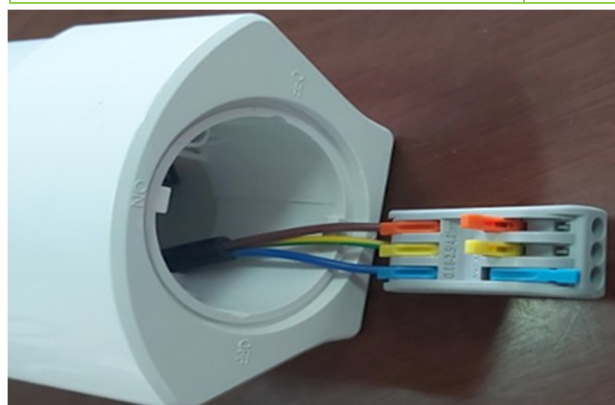
## BLOC LED SMD—2 CONNEXIONS — 60W — 6000K°



<b>Référence Catalogue :</b>	<b>GL-12060</b>
<b>Puissance :</b>	<b>60W</b>

Spécifications Techniques	
Température de Couleur	6000K°
Tension d'Entrée	AC: 200-240V—50/60Hz
Driver	Isolé JXDY
Facteur de Puissance	>0.9
Efficacité Lumineuse	110 lm/W
CRI	>82
Angle de Diffusion	120°
Flux Lumineux	6600 LM
Type de LED	SAN'AN 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	1560*83*59 mm
Poids	1,82 kg
Garantie	3 Ans
Certifications	CE-ROHS



La Ligne électrique ne doit pas excéder **1000W** (58 unités Maximum).

Photos Non Contractuelles