

Luminaire d'extérieur pour installation au mur/plafond

Matériel : polycarbonate résistant aux UV

Diffuseur : verre opale imprimé / Joint d'étanchéité en silicone

Source lumineuse : module LED à tension secteur, compatible avec variateur à coupure de phase

Entrée des câbles postérieure ou latérale au moyen de passe-câble ou joint tube-boîtier / Câblage traversant autorisé

Finition : peinture par pulvérisation de résines polyuréthanes, stabilisée aux U.V.

Versions sur demande (code supplémentaire):

S Version avec détecteur

Dimensions	300 x 207 x 91 mm
Source lumineuse	LED
Wattage	10 W
Voltage/Frequency	220-240 V 50/60 Hz
Light output source	1100 lm
LUMEN OUTPUT	592 lm
Rendement lumineux	59 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energie LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Classe électrique	Classe II
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 08 (5 Joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Poids	1.37 kg
Certifications	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINITION

NE NOIR





TEMP. DE COULEUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

OPTIQUE

standard DIFFUSE

COMPOSANTS

<p>JACK HABILLAGE OVALE</p>  <p>2263</p>	<p>JACK HABILLAGE OVALE</p>  <p>2264</p>	<p>JACK HABILLAGE OVALE</p>  <p>2265</p>	<p>JACK HABILLAGE OVALE</p>  <p>2267</p>
---	---	---	---

JACK

LA SÉRIE

