

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
Puissance	10 W
Alimentation	220-240 V 50/60 Hz
Flux lumineux source	1125 lm
Flux lumineux appareil	592 lm
Rendement lumineux	59 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe énergétique LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Durée de vie LED	L70 B10 45.000 h
Déviat ion standard de la correspondance chromatique	MacAdam step 3
Classe électrique	Classe II
Indice de protection IP	IP 65
Résistance mécanique	IK 08 (5 Joules)
Normes	EN 60598-1 +2-1
Poids	1.37 kg
Conformité	CE UK CA

CODE OPTIONS

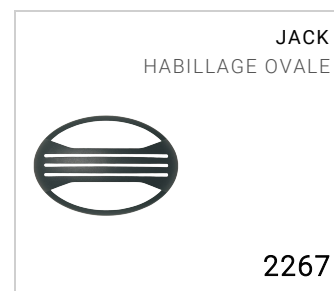
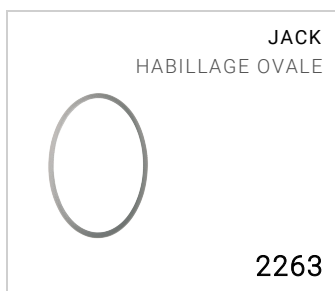
FINITION

NE NOIR

TEMP. DE COULEUR

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

COMPOSANTS



JACK LA SÉRIE

