



ODELEC-NOLLET

PRISMALINE LED + INTER

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Applique - Plafonnier > PRISMALINE LED + INTER

<https://odelec-nollet.fr/sarlam-applique-standard-ip24-ik04-prismaline-equipee-led-s19-avec-interrupteur-470mm-100494244.html>

Description courte

Marque : SARLAM - LEGRAND

Fabricant : SARLAM - LEGRAND

Référence : SARSL189803

Applique réglette 470mm avec interrupteur IP24 IK04 Prismaline équipée de tube LED S19 puissance 8,25W 2700K 480 lumens (flux lumineux restitué), Classe II pour salle de bain et logement



Description

Applique réglette 470mm avec interrupteur IP24 IK04 Prismaline équipée de tube LED S19 puissance 8,25W 2700K 480 lumens (flux lumineux restitué), Classe II pour salle de bain et logement

Description

Caractéristiques générales

Appliques Prismaline - pour salles de bain et logements

- Classe I (IP 21) et II (IP 24)
- 750 °C/30 sec
- Appliques standards : polypropylène-polycarbonate IP 21 - IP 24 / IK 04
- Appliques antivandales : acier-polycarbonate IP 21 - IP 24 / IK 04 - IK 10
- Pose horizontale uniquement
- Lieux d'application :
 - logements collectifs sociaux
 - logements collectifs privés

- foyers et logements étudiants
- hôtellerie
- établissements scolaires. établissements de santé. établissements pénitentiaires

Caractéristiques

Appliques standards 470 mm équipées de tube LED S19

- Consommation totale : 8,25 W
- Flux lumineux restitué : 480 lm
- Température couleur : 2700 K

IP 24

- Applique + Inter

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	SARLAM - LEGRAND	
Ean13	3292290507872	
Référence fabricant	SL189803	
Caractéristiques produit	Marque	Sarlam
	Consommation totale	8,25 W
	Flux lumineux restitué	480 lm
	Température couleur	2700 K
	classe de protection	II
	largeur (mm)	60
	section de conducteur (mm²)	2,5
	type de raccordement	borne à vis
	couleur du boîtier/corps	blanc
	type de tension	AC/DC
	avec détecteur de mouvement	OUI
	puissance de lampe acceptée (W)	7
	appareillage	non requis
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	avec détecteur de lumière	OUI
	nombre de pôles	2
	longueur (mm)	470
	hauteur/profondeur (mm)	77
	matériau du boîtier/corps	plastique
	source lumineuse	LED interchangeable
	émission de lumière	direct
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau de la verrine	plastique opalin
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
	tension nominale (Un) (V)	230
	indice de protection (IP)	IP24
	source lumineuse fournie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	adapté à un montage en applique	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	angle de faisceau	faisceau diffus
	température de couleur (K)	2700
	puissance du système (W)	8,25
	flux lumineux utile (lm)	480
	couleur de la lumière	blanc
	type de câblage	convient pour câblage traversant
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	5
	test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s
	pas de variation	OUI
	élément de distribution de lumière	diffuseur
	efficacité du luminaire (lm/W)	58
	classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie	A++, A+, A (LED)
	classe d'efficacité énergétique de la lampe échangeable fournie	A+
	classe d'efficacité énergétique max. de la lampe échangeable	A+
	classe d'efficacité énergétique min. de la lampe échangeable	A+
	facteur de puissance (cos phi)	0,87
	DEEE	0,1 EUR
Applicques antivandales	acier-polycarbonate IP 21 - IP 24 IK 04 - IK 10	
Applicques standards	polypropylène-polycarbonate IP 21 - IP 24 IK 04	
Categorie produit	interrupteur	
Indice de protection	24	
IP 24	Applique + Inter	
Conditionnement	tube	
Mesure	470 mm	
Culot	≤19	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.866) • Fiche • Notice 	
Ean13	3292290507872	
Fournisseur	SARLAM - LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	127000003	

Images du produit

