

LEDLAMP 32

LAMPE À LED DE TABLEAU À HAUTE EFFICACITÉ AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

Large gamme de tensions de 20 VDC à 265 VAC dans un seul modèle. Plusieurs lampes peuvent être connectées en parallèle. Borne d'alimentation à ressort.

Clips de fixation permettant d'orienter la lampe en fonction des besoins d'éclairage. Fixation des clips avec vis. Détecteur de mouvement ou interrupteur ON/OFF selon le modèle.



BORNE D'ALIMENTATION À RESSORT



CAPTEUR DE MOUVEMENT OU INTERRUPTEUR MARCHE/ARRÊT



FIXATION PAR CLIP AVEC VIS



ORIENTABLE

Caractéristiques	Unité	LEDLAMP3200_MPX	LEDLAMP3210_MPX
Alimentation	V/Hz	24-48 VDC / 100-240 VAC 50-60 Hz	
Luminosité	Lm	400	
Type de lampe	-	LED	
Puissance	W	2,5	
Durée de vie (@ 20 °C)	hr	60.000	
Interrupteur	-	interrupteur Marche/Arrêt	détecteur de mouvement*
Raccordement	-	borne à ressort, 2 pôles **	
Boîtier	-	Plastique	
Degré de protection/classe de protection	-	IP20 / Classe II	
Température d'utilisation	°C (°F)	-30 / +60 (-22 / +140)	
Température de stockage	°C (°F)	-40 / +85 (-40 / +185)	
Montage	-	fixation par vis	fixation par vis
Installation	-	Variable	
Dimensions HxLxP	mm	Ø32x345	
Poids (avec emballage)	kg	0.155 (0.205)	0.155 (0.205)
Dimensions de l'emballage HxLxP	mm	415x50x43	
Conformité/certifications	-	CE, Dossier n° E301228	

* la lampe reste allumée 5 minutes après la dernière détection

** 0.5-2.5mm

