Code: 22033030-00





Button est une applique murale flanquée d'un design élégant et contemporain, qui s'inscrit en parfaite harmonie dans tous les contextes architecturaux en raison de sa répartition de lumière brillante et uniforme. Son haut degré de protection (IP65) en fait le luminaire idéal pour les applications d'éclairage en intérieur et en extérieur.

La caractéristique principale de ce luminaire est la technologie de « changement de température de couleur » : intégré à son corps, le sélecteur permet de choisir la température de couleur préférée (3000K-4000K-5700K) pour s'adapter à la plupart des installations.



Code 22033030-00	Article	Button - CCT SWITCH
	Code	22033030-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	50 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	160 mm	
Poids (Kg)	0.5 kg	

Folds (Kg)	0.5 kg	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	AC	
Tension min. (V)	220 V	
Tension max. (V)	240 V	
Fréquence min. (Hz)	50 Hz	
Fréquence max. (Hz)	60 Hz	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Sigle alimentation	CLD	
Facteur de puissance	>0.9	
Classe d'isolation	Classe I	
Contrôle et réglage	Oui (intégré)	
Fonctions intégrées	CCT réglable p	par dip switch



Code: 22033030-00



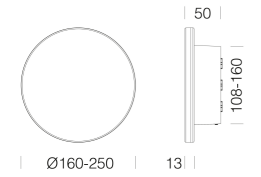
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

	CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 50
ССТ	4000 K
Puissance absorbée (totale) (W)	8 W
Flux lumineux (sortant) (lm)	594 lm
CRI	>80
Source lumineuse	LED SMD

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK06
IP	65



Code: 22033030-00



	MATÉRIAUX ET COULEURS
Corps	aluminium peint, avec diffuseur en polycarbonate opale, prêt pour un montage mural.
Couleur	Noir
	NORMES ET CONFORMITÉ
Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	EN60598-1. Ils ont un degré de protection selon la norme EN60529.
Étiquette-énergie	Е
	GARANTIE
Garantie après-vente	3 yr

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage Button CCT SWITCH rev0 0624.pdf

DESSINS

DessinTechnique button.dxf





Code	Alimentation	WTot	K - Lumen Output - CRI
22033030-00	CLD	8	3000K - 532lm - CRI>80
22033030-00	CLD	8	4000K - 594lm - CRI>80
22033030-00	CLD	8	5700K - 589lm - CRI>80
22033031-00	CLD	15	3000K - 1086lm - CRI>80
22033031-00	CLD	15	4000K - 1196lm - CRI>80
22033031-00	CLD	15	5700K - 1131lm - CRI>80

