

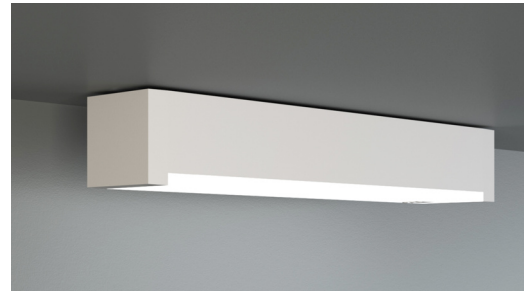


Signe Escape / luminaire de sécurité No. d'art.: KBU018SC-COOL

Luminaire LED à pictogramme de secours / luminaire de sécurité selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 et DIN EN 1838.

Boîtier parallélépipédique en plastique, luminaire discret, au design réduit à l'essentiel. Conception modulaire et montage universel en vue d'une utilisation comme luminaire de sécurité avec ou sans insertion de pictogramme. Grâce à son système modulaire, le luminaire peut être transformé à tout moment sans démontage et sans outil en luminaire à pictogramme de secours. Les disques pour monter les pictogrammes sont à commander séparément.

Le luminaire COOL est doté d'un boîtier externe de batterie, approprié pour montage dans des bâtiments. Le montage du luminaire peut s'effectuer à l'extérieur ou dans des chambres froides.



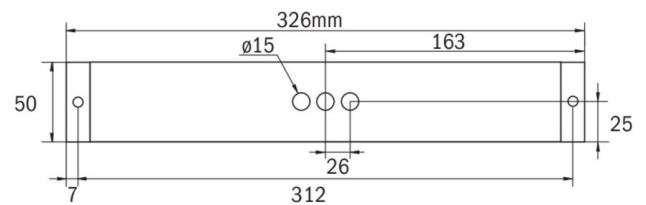
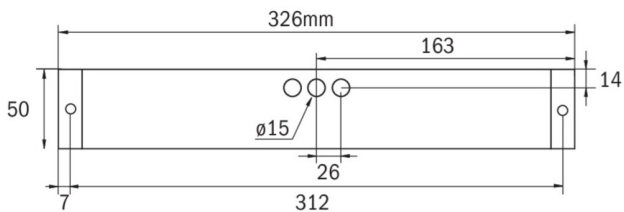
DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire de sécurité
Type de montage	Universelle (Mur/Plafond)
Distance de reconnaissance	14-30 m
Pictogramme	Individuellement comme spécifié
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Plastique
Couleur	RAL 9003
Degré de protection	64
Résistance aux chocs IK	5
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SC - SelfControl
Autonomie	8 h
Batterie	9,6V/2,0Ah NiMH
Mode de fonctionnement	Commutation permanente / commutation de secours
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 / 60 Hz
Puissance max.	6,7 W
Consommation d'énergie maintenue	4,5 W
Consommation d'énergie non maintenue	0,35 W



Température ambiante maintenu	-25 °C / 40 °C
Température ambiante non-maintenu	-25 °C / 40 °C
Longueur	326 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	50 mm
Poids	0.62 kg
Poids avec emballage	0.67 kg
Coupe transversale	2.5 mm
Entrée de commutation L'	Oui
Blocage d'éclairage d'urgence	Oui
Connexion batterie	Connecteur
Fonction de gradation	Oui
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	220 lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	160 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
Pays d'origine	Allemagne
EAN	4260349829229

DESSIN TECHNIQUE





ACCESSOIRES

KBK	-
KBM	-
KBG	-
AWX001	-
KBE	-
BALLPLX-KBE	-
BALLPLX-KBS	-
BALLPLX-KBU	-
2PW-EB	-
2DW-EB	-
KBBE	-
DSA	-