

LED - Luminaires de secours et de signalisation

CALQ LED



Boîtier en profile aluminium anodisé argent
Utilisable pour éclairage de voies
Montage et maintenance simple:
mural, sous plafond, en suspension, en potence
Couleur argent anodisé, RAL sur demande
Indice de protection IP40
Classe de protection électrique I
Norme EN 60 598-2-22
Pictogrammes selon EN 1838
Distance de reconnaissance AEA/EN = 30m/60m

Tension de secteur : 230V +/- 10%, 50/60Hz
Exécution : batterie autonome
: pour batterie central /secteur
Autotest : avec indication LED
Batterie : NiCd sans maintenance
Source lumineuse : Power LED
Autonomie : 3h
Température ambiante : +5°C ... +30°C
Dimensions : L 325 x l 325 x H 95 mm
: L 325 x l 375 x H 95 mm

Légende:

*S - Mode de secours uniquement
*P - Mode permanent et secours
*N - Secteur / batterie centralisée
*L - Autonomie 3 h
*T - Autotest

Types de montage:

*W - mural (un côté - 1 pictogramme)
*D - sous plafond (deux côté - 2 pictogrammes)

Exemple: CALQ LED PL = Luminaire LED, permanent et secours, autonomie 3h, montage mural

Type	N° d'article	Dimensions	W	S	P	Batterie	Autonomie
CALQ LED PL- W	005 130 150	325 x 325 x 95mm	7	x	x	NiMH	3h
CALQ LED PL+T - W	005 130 151	325 x 325 x 95mm	7	x	x	NiMH	3h
CALQ LED N 230 - W	005 130 152	325 x 325 x 95mm	6	Secteur 230V AC / batterie central			
CALQ LED PL - D	005 130 153	325 x 325 x 95mm	7	x	x	NiMH	3h
CALQ LED PL+T - D	005 130 154	325 x 325 x 95mm	7	x	x	NiMH	3h
CALQ LED N 230 - D	005 130 155	325 x 325 x 95mm	6	Secteur 230V AC / batterie central			

CALQ LED - Pictogrammes

AEA/EN = 30m/60m

Code	N° d'article	Description	Pictogramme
ICALC/L	005 324 025	Picto "EM - flèche à gauche"	
ICALC/R	005 324 026	Picto "EM - flèche à droite"	
ICALC/U	005 324 027	Picto "EM - flèche en bas"	
ICALC/O	005 324 028	Plaque opal	

CALQ LED - Accessoires

Code	N° d'article	Description
CALS	005 324 001	Console, latérale
CAL-SUSP	005 324 004	Crochets de fixation, paire
CALRP/C1000	005 130 031	Suspension à câble 1000mm, paire
CALTQ 500	005 324 000	Suspension de tube pendentif 500mm

LED - durée de vie > 50'000 h

Sous réserves de modifications !

