

Luminaires de secours et de signalisation

CLV

IP 54 (IP 65)



Boîtier en polycarbonat résistant aux chocs IP54	Tension de secteur : 230 V +/- 10% 50/60Hz
Diffuseur en polycarbonat opale	Exécution : batterie autonome
Montage pour toutes les types de montage: mural, sous plafond, en suspension, en potence	: pour batterie centrale / secteur
Degré de protection IP54 (IP65)	Autotest : avec indication LED
Classe de protection électrique I	Batterie : NiCd sans maintenance
Norme EN 60 598-2-22	Lampe : FL 8W, culot G5
Pictogramme selon EN 1838	Autonomie : 1h
Distance de reconnaissance AEA/EN = 15m/30m	Température ambiante: +5°C ... +35°C
	Dimensions : L 355 x l 120 x H 255 mm

Légende:

*S - Mode de secours uniquement	*T - Autotest
*P - Mode permanent et secours	*E - Autonomie 1 h
*N - Secteur / batterie central	

Exemple: CLV PE+T = Luminaire IP54, FL 8W, culot G5, mode permanent e secours, Autonomie 1h, avec auto

Type	N° d'article	Dimensions	Watt	S	P	Batterie	Autonomie
CLV SE	016 000 001	355 x 255 x 120mm	8	x		NiCd	1h
CLV SE+T	016 000 002	355 x 255 x 120mm	8	x		NiCd	1h
CLV PE	016 000 003	355 x 255 x 120mm	8	x	x	NiCd	1h
CLV PE+T	016 000 004	355 x 255 x 120mm	8	x	x	NiCd	1h
CLV N 230	016 000 005	355 x 255 x 120mm	8	Secteur 230V AC / batterie central			

CLV - Pictogrammes

AEA/EN = 15m/ 30m

ICLV/L	016 000 050	Pictogramme "EM - flèche à gauche "	
ICLV/R	016 000 051	Pictogramme - "EM - flèche à droite"	
ICLV/U	016 000 052	Pictogramme - "EM - flèche en bas"	

CLV - Accessoires

CLV-T 500	016 000 032	Suspension de tube pendentif 500mm	
CLV-L	016 000 031	Console, latérale	
CLV-W	016 000 030	Console, parallèle	

Sous réserve de modifications !

