

La gamme de produit CIRCIS a été développée pour répondre aux exigences les plus élevées en termes de luminosité, de degré de protection, et d'autonomie. Le CIRIS 48PHA est un éclairage de sécurité hermétique à hautes performances, générant 480 lumens pendant les 3 heures de son autonomie nominale.



Caractéristiques techniques

Luminosité	480 lumens
Température de couleur	5700 K
Autonomie	3 heures
Permanent ou non permanent	Permanent et non permanent
Source lumineuse	6 LED blanches de 1 W
Montage	Mur - Plafond
Degré de protection contre l'humidité et la poussière (IP)	IP65
Degré de protection aux chocs	IK10
Autotest	Oui
Centralisation de données	Non
Alimentation	230 Vac - 50 Hz
Passages de câble	Arrière x 2 - Gauche x 2 - Droite x 2
Poids	1060 gr.
Dimensions	360 x 145 x 73 mm
Type de batterie	Ni-Cd 4,8 V / 4 Ah
Normes	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Options Disponibles

Centralisation sans fil	Centralisation de données sans fil disponible sur demande
Pictogrammes	Ensemble de pictogrammes autocollants conformes aux normes ISO 7010 et EN 1838 fourni avec l'appareil
Pictogrammes suspendus	Diffuseur en triangle pour signalisation, avec maintien du degré de protection IP65 (Sur demande)
Montage en drapeau	Equerre pour fixation perpendiculairement au plafond (sur demande)

Pièces de rechange

Batterie	B-936 / HT60SC - Référence : 1700030160
----------	-----------------------------------------