

➤ CIRCIS



CIRCIS48PHA-LED3



CIRCIS35PHA-AP

CIRCIS35PA-AP

Description

La gamme de produit CIRCIS, de la marque *CE+T Technics*, reconnue de longue date pour la qualité de ses éclairages de secours, a été développée pour répondre aux exigences les plus élevées en termes de luminosité, de degré de protection, et d'autonomie.

Caractéristiques techniques

CIRCIS48PHA-LED3; CIRCIS35PHA-AP; CIRCIS35PA-AP

- ▶ Tension d'entrée : 230 VAC / 50-60 Hz – classe II.
- ▶ Temps de charge : 24H.
- ▶ Batterie :
 - CIRCIS 48PHA-LED3 : Ni-MH, 4,8V - 4Ah
 - CIRCIS 35P(H)A-LED : Ni-Cd 3,6V - 3Ah
- ▶ Permanent et non permanent
- ▶ Produit en accord avec les normes EN60598-1, EN60598-2-22, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3
- ▶ Protection contre la surcharge et la décharge profonde de la batterie
- ▶ Puissance électrique : 6W – 4,5W – 4,5W
- ▶ Flux lumineux en secours : 480lm – 350/295/95lm* – 350/295/95lm*
- ▶ Flux lumineux en mode permanent : 245lm – 300lm – 300lm
- ▶ Autonomie : 3h – 1/3/8h* – 1/3/8h*
- ▶ Degré de protection : IP65 – IP65 – IP42
 - ▶ Test par bouton poussoir et automatique
 - ▶ Fourni avec un set de pictogrammes



- * : CIRCIS35P(H)A-AP : L'autonomie est configurable par l'utilisateur entre 1, 3 et 8h, la luminosité en secours varie en fonction de ce choix entre 350, 295 et 95 lumens.

Dimensions

- CIRCIS48PHA-LED3 : 360 x 145 x 73mm
- CIRCIS35P(H)A-AP : 270 x 147 x 48 mm

Options disponibles

- CIRCIS48PHA-LED3 :
 - Diffuseur en drapeau pour signalisation, avec maintien le degré de protection IP65
 - Equerre pour fixation en drapeau au plafond
- CIRCIS35P(H)A-AP :
 - Encastrement à l'aide des ressorts : « WAX480SPRINGS »
 - Pictogrammes suspendus : « PICTOCIRCIS »

