

# NINO-UNIVERSAL 15 A Montage mural (IP65)

## Lampe universelle

Batterie simple avec LED et fonction de test automatique



### Exécution standard

- Boîtier robuste en polycarbonate, blanc V0\*\*\*
- Couvercle polycarbonate-structuré pour une diffusion claire et uniforme
- Le boîtier convient pour l'utilisation à l'intérieur et l'extérieur
- Conforme aux normes SN-EN 60598-1 et SN-EN 60598-2-22
- Conforme RoHS
- **Fonction de test manuel, fonction de test automatique disponible en option**



### Lampe de signalisation de secours NINO-UNIVERSAL 15 A, montage mural (IP65)

Modèle	Numéro d'article	Ampoule	Fonctionnement	Autonomie	Poids
B=BCII B=J9FG5 @%'5	''@' '\$\$\$\$)	@8 .....	Df #: 5H''''	%A .....	%Z (\$'[_]
6 c%Yf`XY'a cblUj Y'YbWUgff	@' '\$\$\$\${(				

## Caractéristiques techniques

Type de protection	IP65
Classe de protection	II
Tension de raccordement/fréquence	230 V CA, 50/60 Hz
Capacité de raccordement max. pour fonctionnement secteur avec chargement	6,9 W
Ampoule	Bande LED 14 puces
Plage de température de fonctionnement	0 °C ... +40 °C
Batterie	NiCd-HT, 3,6 V / 1,8 Ah
Contrôle de chargement	Témoin LED d'état et de contrôle
Flux lumineux	255 lm avec fonctionnement de batterie
Mode de fonctionnement	permanent ou d'attente
Distance de détection	30 m
Matériau du boîtier	Polycarbonate, V0***
Poids	1,640 kg

## Type de montage/Éléments fournis

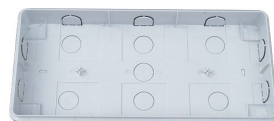
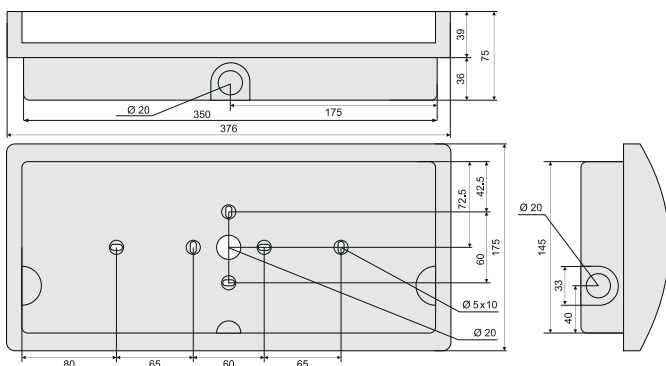
- Montage mural, également montage encastré (ENC)

(ENC) = Montage encastré

FP\* = Fonctionnement permanent

FA\*\* = Fonctionnement d'attente

V0\*\*\* = Plastique ABS résistant au feu



Boîte de montage encastré, également pour bétonnage

## Avec pictogramme au choix pour NINO-UNIVERSAL 15 A

