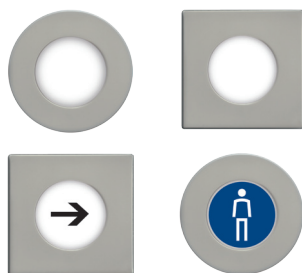


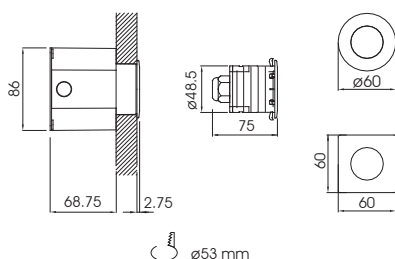
Aqua



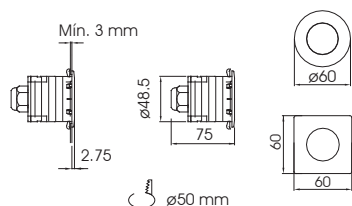
Option de diffuseur opale personnalisé (en noir ou en couleur) sur commande.

Aqua avec 1 presse-étoupe

Montage avec boîtier

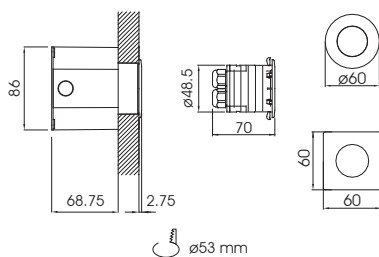


Montage sans boîtier

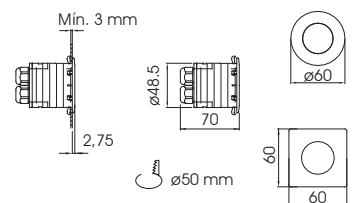


Aqua avec 2 presse-étoupes

Montage avec boîtier



Montage sans boîtier



Modèle	Couleur LEDs	Code
Aqua ronde		
Aqua R/WW	Blanc chaud	AQR06
Aqua R/B	Blanc froid	AQR01
Aqua R/Z	Bleue	AQR02
Aqua R/V	Verte	AQR03
Aqua R/A	Ambre	AQR04
Aqua R/R	Rouge	AQR05
Aqua carrée		
Aqua C/WW	Blanc chaud	AQC06
Aqua C/B	Blanc froid	AQC01
Aqua C/Z	Bleue	AQC02
Aqua C/V	Verte	AQC03
Aqua C/A	Ambre	AQC04
Aqua C/R	Rouge	AQC05

Façon de commande pour les modèles Lécu

Code	Finitions				
A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Diffuseur 0 Opale (standard) 1 Opale personnalisé	Entrée de câble 0 Deux Presse-étoupe (standard) (1) 1 Un Presse-étoupe (2)	Tension d'alimentation 0 220-230V, 50/60Hz 1 110-127V, 60Hz 3 24V CC/CA (I=0,02A)	Boîtier d'encastrement 0 Avec boîtier 1 Sans boîtier	

Accessoires

Référence	Description	Code
KE Aqua	Boîtier d'encastrement pour installation sans accès arrière (mur en brique, faïence, escaliers, etc.).	AQK0100000
Équipements d'alimentation:		
PBL-24-02	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente 24V CC, 0,2 A. Comporte une batterie Ni-Mh. Doté d'1 heure d'autonomie.	PBL0900000
PBL-24-06	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente 24V CC, 0,6 A. Comporte une batterie Ni-Mh. Doté d'1 heure d'autonomie.	PBL1000000
PBL-25	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente, 24V CA en présence du secteur et 24V CC en l'absence de secteur, 0,38 A. Comporte une batterie Ni-Cd. Doté d'1 heure d'autonomie.	PBL0200000
PBL-80	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente, 24V CA en présence du secteur et 24V CC en l'absence de secteur, 1,20 A. Comporte une batterie Ni-Cd. Doté d'1 heure d'autonomie. Dispose de deux niveaux de puissance, l'un étant ajustable, sur secteur. Fonctionnement en mode Autotest.	PBL0110000
PBL-80 (Ni-Mh)	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente, 24V CA en présence du secteur et 24V CC en l'absence de secteur, 1,20 A. Comporte une batterie Ni-Mh. Doté d'1 heure d'autonomie. Dispose de deux niveaux de puissance, l'un étant ajustable, sur secteur. Fonctionnement en mode Autotest.	PBL0120000
PBL-24-02 TCA	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente 24V CC, 0,2 A. Comporte une batterie Ni-Mh. Doté d'1 heure d'autonomie. Comporte un microprocesseur pour fonctionner avec le Système Centralisé DaisaTest.	PBL1100000
PBL-24-06 TCA	Équipements d'alimentation avec une sortie permanente 24V CC, 0,6 A. Comporte une batterie Ni-Mh. Doté d'1 heure d'autonomie. Comporte un microprocesseur pour fonctionner avec le Système Centralisé DaisaTest.	PBL1200000
TL-40	Transformateur 230V CA / 24V CA	TLB0100000
DIR-1	Commutateur directionnel 24 V cc/ca. permettant à chaque balise de s'allumer de manière séquentielle, en indiquant une direction.	DIR0100000

Note: Plus de renseignements techniques et de dimensions sur ces équipements à la page 118.

Fonctionnement, caractéristiques communes et remarques:

La balise Aqua est fournie avec un boîtier d'encastrement (standard).

(1) Comporte deux entrées avec presse-étoupes pour gaines de 5 mm à 7 mm. Simplifie l'installation en permettant d'effectuer la connexion sur la balise elle-même.

(2) Comporte une seule entrée avec presse-étoupes pour gaines de 5,5 mm à 9 mm. Ne pas immerger la balise. Effectuer obligatoirement des drainages pour éviter l'accumulation d'eau.

Fabrication conforme à la norme EN 60598-1 (IEC 60598-1). Adapté pour être conforme à la norme ISO 16069-A 18-19. Degré de protection: **IP66 IK07. NE PAS IMMERGER LA BALISE.**