



6 616 02



6 616 07



Dimensiones (pág. 26).

Fabricadas según normas de obligado cumplimiento: UNE EN 60 598-2-22. Producto certificado por AENOR con marca . Luminarias no permanentes y permanentes. Cumple con la NTP IEC 60598-2-22. Flujo de 100 lúmenes para todas las luminarias en modo permanente. Distribución de luz optimizada.

LED con vida media de 150.000 h.

IP 42, IK 07. Clase II .

Alimentación: 230 V ± 10 % 50/60 Hz.

Fuente conmutada de bajo consumo en modelos P/NP.

Baterías Ni-Cd o Ni-MH.

Tiempo de carga: 24 horas.

Autonomía: 1, 2 y 3 horas.

1 Led verde testigo de carga en modelos estándar.

Cuando el LED se apaga indica:

– Ausencia de tensión.

– Las baterías no cargan.

Conexión por bornes automáticos de capacidad 2 × 2,5 mm<sup>2</sup>, tanto para alimentación como telecomando.

Bornes del telecomando protegidos para evitar errores en la conexión.

Utilizar el telecomando para:

– Puesta en reposo.

– Test de prueba de funcionamiento con tensión de red.

Borne triple que permite apagar y encender la parte permanente.

Difusor opal.

Material de la envolvente autoextinguible.

4 entradas de cable. Una abierta en la parte posterior y 3 desfondables.

Ø 20 mm para entrada de manguera o tubo rígido.

Instalación en superficie o empotrada.

Emb.	Ref.	<b>Luminarias de emergencia U21<sup>LED</sup> LVS2</b>			
		Cada luminaria detecta y comunica su estado mediante los LED (verde y amarillo) de señalización. Para funcionamiento en modo centralizado y autotest. El modo centralizado se activa dando un código a cada luminaria (por medio de configurador móvil) y cableando la luminaria a la línea de BUS.			
		<b>Permanentes / No permanentes</b>			
		En función del cableado realizado las luminarias funcionarán en modo permanente o no permanente.			
		Lúmenes	Autonomía	Lámparas	Batería
1	6 626 03	100	1 h	4 LED	Ni-Cd
1	6 626 06	200	1 h	4 LED	Ni-Cd
1	6 626 07	350	1 h	4 LED	Ni-MH
1	6 626 12	200	2 h	4 LED	Ni-MH
1	6 626 10	100	3 h	4 LED	Ni-MH

Emb.	Ref.	<b>Luminarias de emergencia U21<sup>LED</sup> estándar</b>			
		<b>No permanentes</b>			
		Lúmenes	Autonomía	Lámparas	Batería
1	6 616 01	70	1 h	2 LED	Ni-Cd
1	6 616 02	100	1 h	2 LED	Ni-Cd
1	6 616 05	160	1 h	4 LED	Ni-Cd
1	6 616 11	90	3 h	2 LED	Ni-Cd
		<b>Permanentes / No permanentes</b>			
		En función del cableado realizado las luminarias funcionarán en modo permanente o no permanente.			
		Lúmenes	Autonomía	Lámparas	Batería
1	6 616 03	100	1 h	4 LED	Ni-Cd
1	6 616 06	200	1 h	4 LED	Ni-Cd
1	6 616 07	350	1 h	4 LED	Ni-Cd
1	6 616 12	200	2 h	4 LED	Ni-MH
1	6 616 10	100	3 h	4 LED	Ni-Cd

Emb.	Ref.	<b>Accesorios</b>	
		<b>Empotrar en pared</b>	
		Utiliza caja+marco.	
10	6 617 20	Marco de empotrar.	
10	0 617 21	Caja de empotrar.	
		<b>Empotrar en techo</b>	
10	6 617 20	Marco de empotrar.	
		<b>Caja estanca</b>	
1	6 616 16	Permite introducir cualquier luminaria de la gama U21 <sup>LED</sup> .	
		En color blanco, con difusor transparente.	
		Instalación en superficie.	
		IP 65-IK 07.	