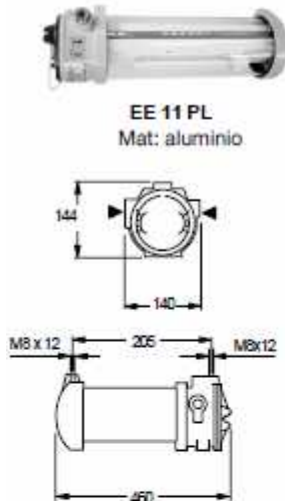


EMERGENCIA EE11PL Exd Zona 1,2,21,22



EE 11 PL
Mat: aluminio

EE11 PL		[Zona 1, 2, 21 y 22]
Bloque autónomo, con baterías		
Categoría ATEX 94/9/CE	II 2 G - Ex d IIC T6 II 2 D - IP 67 T85°C	
Tamb. de uso	-5°C a + 40°C	
Certificado CE examen tipo ¹⁾ :	LOM 03 ATEX 2036X	
Grado protección	IP67 según EN 60598	
Tensión nominal	ver tabla	
Clave de aislamiento	I	
Lámpara ²⁾	1 x PL 11W, Portalámparas 2G7	
Duración emergencia	1,5h	
Luminancia	720 / 589 lm ⁴⁾	
Pack Baterías	Ni Cd 4Ah	
Entradas de cable	2 entradas 3/4" NPT una de ellas obturadas mediante tapón.	
Bornes de conexión	L1,N,+,-,PE : 2 x 2,5mm ² PE ext. : 2 x 6mm ²	
Nota:	Abrir la envolvente solo cuando no exista presencia de atmósfera explosiva	
Luminaria o bloque autónomo de emergencia, en envolvente metálica de aleación de aluminio pintadas en gris y vidrio borosilicato de alta resistencia.		
Tipo ³⁾	Tensión nominal	Código Kg
EE11 PL	220-240V +10% 50/60Hz	NOR 000 005 160 013 5.70
EE11 PL	108-127V +10% 50/60Hz	NOR 000 005 160 014 4.85
Accesorios		
Vease abajo		

Accesorios comunes EE11PL, PLANETE 400 AD DL y AB12 108 EVG

Soporte a techo inox.	2 2480 092 000
Brida techo A5 ⁵⁾	NOR 000 005 009 162
Brida pared BFP 45 ⁵⁾	NOR 000 005 009 196
Reflector RAB 108 (L 304)	NOR 003 045 060 471
Reflector RAB 108 (L 304) + Reja GRAB 108	NOR 003 045 060 819
Reflector RAB 108 (L 316)	NOR 003 165 060 471
Reflector RAB 108 (L 316) + Reja GRAB 108	NOR 003 165 060 819

Aplicación	Dimensi.	Color	Tipo	Código
SALIDA	230 X 60	Verde/Blanco	LWRA	NOR000000506923
SALIDA DE EMERGENCIA	230 X 60	Verde/Blanco	LWRB	NOR000000506931
→	230 X 40	Verde/Blanco	LWRC	NOR000000506890
←	230 X 60	Verde/Blanco	LWRD	NOR000000506907
↔	230 X 60	Verde/Blanco	LWRE	NOR000000506915
SALIDA-EXIT SORTIDA-SORTE	230 X 60	Verde/Blanco	LWRF	NOR000000506949
SIN SALIDA NO EXIT	230 X 60	Rojo/Blanco	LWRG	NOR000000506957
EXIT	230 X 60	Verde/Blanco	LWRH	NOR000000506965
↓	230 X 60	Verde/Blanco	LWRI	NOR000000506966

¹⁾ Otros consultar

²⁾ Incluida en el suministro.

³⁾ Suministro normal sin pictograma.

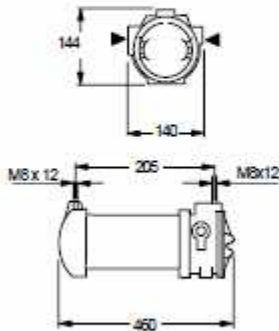
⁴⁾ Lúmenes medios después de 1min. y habiendo cargado 24h al 90% de la tensión nominal.

⁵⁾ Se precisan 2 unidades por lámpara.




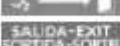




EMERGENCIA PLANETE LED Exd Zona 1,2,21,22



PLANETE 400 AD DL
Mat: aluminio



PLANETE 400 AD DL		[Zona 1, 2, 21 y 22]
Bloque autónomo, con baterías		
Categoría ATEX 94/9/CE	Ⓜ II 2 G Ex d IIC T6 Gb Ⓜ II 2 D Ex tb IIIC T85°C Db	
Tamb. de uso	-5°C a + 40°C	
Certificado CE examen tipo ¹⁾ :	LOM 02 ATEX 2036X	
Grado protección	IP67 según EN 60598	
Tensión nominal	220-240V, 50/60Hz	
Clave de aislamiento	I	
Lámpara	LED 5,5W	
Duración emergencia	1h	
Flujo luminoso Φ_e/Φ_n al final del tiempo de operación nominal:	330lm/380lm	
Baterías	Ni Cd 5 x 1,2V/1,7Ah	
Entradas de cable	2x3/4" NPT ó 2xM25x1,5 ó 2xM20x1,5 una taponada	
Bornes de conexión	2 x 2,5mm ² L, N, PE, y PE ext. : 2 x 6mm ²	
Nota:	Abrir la envolvente solo cuando no exista presencia de atmósfera explosiva	
Luminaria o bloque autónomo de emergencia, en envolvente metálica de aleación de aluminio pintadas en gris y vidrio borosilicato de alta resistencia.		
Tipo ²⁾	Entradas de cables	Código Kg
PLANETE 400AD DL	2 x M25 x 1,5 una taponada	NOR 000 005 160 056 5.00
PLANETE 400AD DL	2 x 3/4" una taponada	NOR 000 005 160 055 5.00
Accesorios		
Vease abajo		

Accesorios comunes EE11PL, PLANETE 400 AD DL y AB12 108 EVG				
Soporte a techo inox.				2 2480 092 000
Brida techo A5 ³⁾				NOR 000 005 009 162
Brida pared BFP 45 ³⁾				NOR 000 005 009 196
Reflector RAB 108 (L 304)				NOR 003 045 060 471
Reflector RAB 108 (L 304) + Reja GRAB 108				NOR 003 045 060 819
Reflector RAB 108 (L 316)				NOR 003 165 060 471
Reflector RAB 108 (L 316) + Reja GRAB 108				NOR 003 165 060 819
Aplicación	Dimensi.	Color	Tipo	Código
SALIDA	230 X 60	Verde/Blanco	LWRA	NOR000000506923
	230 X 60	Verde/Blanco	LWRB	NOR000000506931
	230 X 40	Verde/Blanco	LWRC	NOR000000506890
	230 X 60	Verde/Blanco	LWRD	NOR000000506907
	230 X 60	Verde/Blanco	LWRE	NOR000000506915
	230 X 60	Verde/Blanco	LWRF	NOR000000506949
	230 X 60	Rojo/Blanco	LWRG	NOR000000506957
	230 X 60	Verde/Blanco	LWRH	NOR000000506965
	230 X 60	Verde/Blanco	LWRI	NOR000000506966

¹⁾ Otros consultar
²⁾ Incluida en el suministro.
³⁾ Suministro normal sin pictograma.
⁴⁾ Lumenes medios despues de 1min. y habiendo cargado 24h al 90% de la tensión nominal.
⁵⁾ Se precisan 2 unidades por lámpara.