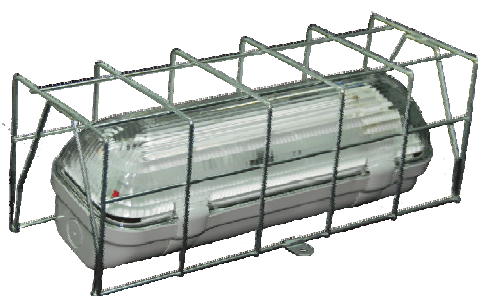




ESTANQUE FP 1+1x11W



ESTANQUE FN 1x11W + GRELHA DE PROTECÇÃO



Descrição

Luminária de montagem Saliente Estanque.
O modelo FN (não Permanente) é uma luminária de uma lâmpada, que funciona a partir de alimentação de emergência, somente na situação de falha de alimentação de energia normal.
Os modelos FP 1+1x11W (combinados), incorporam duas lâmpadas fluorescentes compactas de 11W, uma está normalmente acesa na presença de rede (podendo ser comandada por um interruptor externo) a outra só entra em funcionamento na falta de rede, energia normal ou a

Características

Bloco autónomo estanque.
Corpo principal em policarbonato auto-extinguível, de cor cinza (RAL 7035) e junta injectada ecológica de longa duração.
Reflector em chapa de aço galvanizado, pintado a poliéster branco, fixo à base através de um sistema "snap-lock".
Difusor em policarbonato transparente auto-extinguível, moldado por injeção, com uma superfície lisa no exterior e prismática no interior (o seu rendimento é de 70 a 75%).

- ✓ De acordo com a Norma EN 60598-2-22
- ✓ Entrada para Telecomando
- ✓ Tempo de Recarga 18 horas
- ✓ Temperatura Ambiente Máx. +35°C
- ✓ T (a) Recomendada +5°C...+25°C
- ✓ Fluxo Nominal 350 Lm
- ✓ Fluxo Emergência 35%
- ✓ Baterias NiCd de alta temperatura

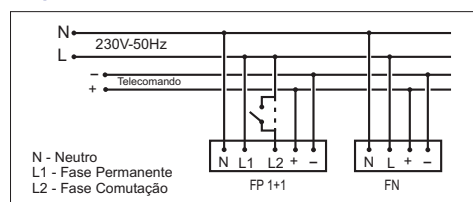
Acessórios

Telecomandos (pág.73)

Pictogramas 6W (pág. 73)

Grelha de Protecção 1x11W.....315 x 110 x 110 mm (CxLxA)
Grelha de Protecção 2x11W.....320 x 170 x 110 mm (CxLxA)

Esquema Eléctrico

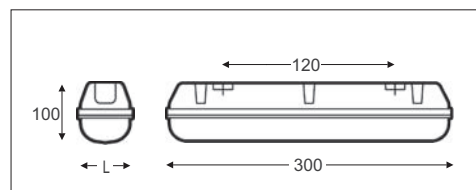


ESTANQUE

CATÁLOGO PÁG. 49

Código	Modelo	Tipo	Autonomia	Funcionamento		P.TAB. €
				Normal	Emergência	
151600	FN 1x 11W	NP	1 H	-	1x TC-D 11W	59,65
151625	FP 1+1x 11W	P	1 H	1x TC-D 11W	1x TC-D 11W	69,33
151612	1x 11W BEP 230V	Ilumin. Normal	-	1x TC-DE 11W	-	45,84
151622	2x 11W BEP 230V	Ilumin. Normal	-	2x TC-DE 11W	-	60,24

Dimensões



Acessórios

CATÁLOGO PÁG. 49

Código		P.TAB. €
152281	GRELHA DE PROTECÇÃO PARA 1X11W	19,85
152282	GRELHA DE PROTECÇÃO PARA 2X11W	25,15