

Ficha Técnica. Referencia LD-130-2-BO

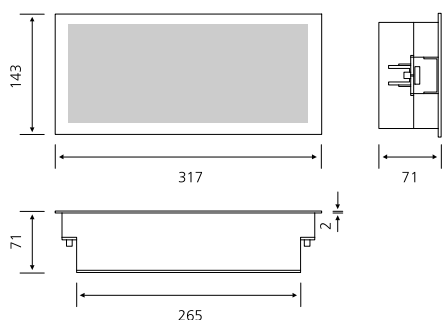
Fotografía



Dimensiones

Montaje enrasado

-Medidas en mm -corte 300 x 127 mm



Descripción

Bloque autónomo de emergencia no permanente para instalar enrasado en techo falso o pared hueca.
Envolvente 100% policarbonato con difusor plano opal (flujo -25% del nominal señalado).
Marco de enrasar de color blanco de serie.
Batería de Ni-Cd de alta temperatura.

Características

Lámpara en emergencia: 1 x T5 6 W
Lámpara en red: -
Flujo en emergencia (lm): 130
Flujo en permanencia (lm): -
Piloto testigo de carga: 2 x LED Verde
Autonomía (h): 2
Tensión alimentación: 230 Vc.a. - 50 Hz
Telemandable: Sí (TL-300)
Grado de protección: IP42 - IK04
Aislamiento eléctrico: Clase II
Normativa: Marcado CE (93/68/CEE): 2014/35/UE, 2014/30/UE y 2011/65/UE

Curva fotométrica

