

616 - Safety 1h S.E.

Codice: 112535-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	616 - Safety 1h S.E.
Codice	112535-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	356 mm
Larghezza (mm)	171 mm
Altezza (mm)	74 mm
Peso (Kg)	0.77 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tensione (V)	230 V
Frequenza (Hz)	50 Hz
Cablaggio	CLD-E
Fattore di potenza	≥ 0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



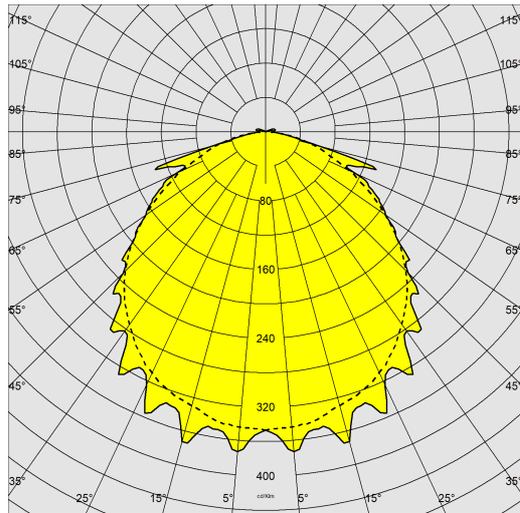
616 Safety 1h S.E.



616 - Safety 1h S.E.

Codice: 112535-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	139 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	2 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	70 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

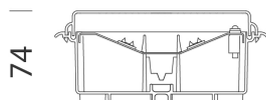
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65
Temperatura ambiente - min	5 °C
Temperatura ambiente - max	30 °C

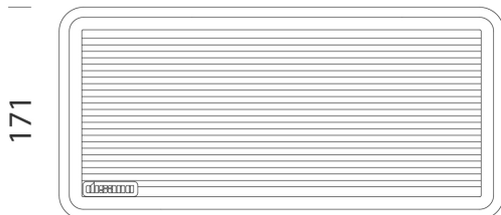
616 - Safety 1h S.E.

Codice: 112535-00

MATERIALI E COLORI



356



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio safety 02-23.pdf](#)

DISEGNI

[BIM 616 Safety 1h S.E - 20200528.zip](#)

[DisegnoTecnico safled.dxf](#)



Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestingente V2, stabilizzato ai raggi UV, antiingiallimento.
Diffusore	in policarbonato trasparente, antiabbagliamento, infrangibile e autoestingente V2, stabilizzato ai raggi UV.
Colore	Grigio
Equipaggiamento	Con ingresso cavi e stringicavi di sicurezza. Versione S.E.: con autonomia 1h e ricarica in 12h.

EMERGENZA

Tipo di emergenza	S.E.
Durata-ricarica batteria	1h

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marche e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------