

1607 - Box 1 LED - schermo a palpebra asimmetrico

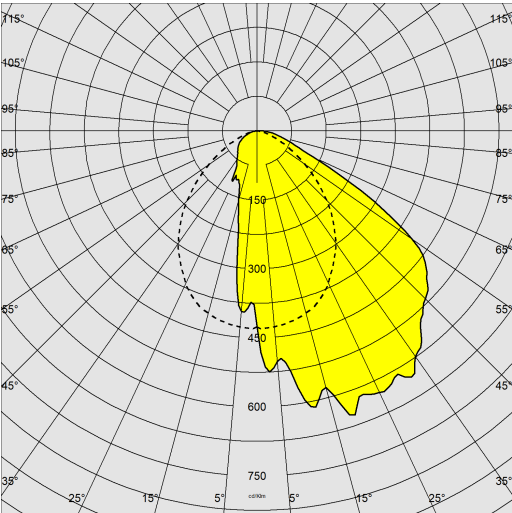
Codice: 431735-00



1607 - Box 1 LED - schermo a palpebra asimmetrico

Codice: 431735-00

DATI FOTOMETRICI



Tipo distribuzione	Asimmetrico
Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	151 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	4.5 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	34 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

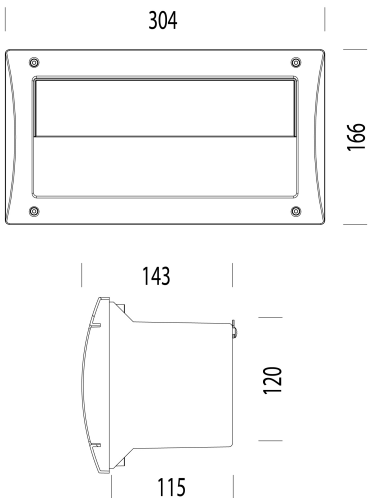
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65

1607 - Box 1 LED - schermo a palpebra asimmetrico

Codice: 431735-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in nylon f.v., colore grigio RAL 7035 infrangibile stabilizzato ai raggi UV, cornice in materiale termoplastico (adatto per esterni) grigio RAL 7004.
Ottica	in alluminio rigato.
Diffusore	in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.
Colore	Grigio
Equipaggiamento	-guarnizione di tenuta in gomma. -con piastra di cablaggio in policarbonato. -alimentatore 116mA - 50/60Hz integrato.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio-logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	C

GARANZIA

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

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 1606-1607-1609 04-23.pdf

DISEGNI

BIM 1607 Box 1 05-23.zip

DisegnoTecnico 1607g.dxf

