

## 2885 - Saturno ø320 HE - diffondente - policarbonato

Codice: 330754-07

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo 2885 - Saturno ø320 HE - diffondente - policarbonato

Codice 330754-07

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm) 109 mm

Diametro (Ø) (mm) 320 mm

Peso (Kg) 4.7 kg

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione AC

Tensione Min (V) 220 V

Tensione Max (V) 240 V

Frequenza Min (Hz) 50 Hz

Frequenza Max (Hz) 60 Hz

Frequenza (Hz) 50 Hz

Sigla cablaggio CLD-E

Fattore di potenza ≥0.95

Surge protector (differenziale/comune) (EN 61547) 4 kV

Classe di isolamento Classe I

Controllo e Regolazione Nessuno



Il riflettore industriale Saturno, con fonti LED, rappresenta una soluzione di illuminazione all'avanguardia, risultando ideale per industrie, centri commerciali e ambienti con grandi altezze. Dotato di otiche concentranti, ellittiche e diffondenti, Saturno offre una versatilità eccezionale nella distribuzione della luce, garantendo un'illuminazione uniforme e mirata a seconda delle diverse esigenze progettuali. La sua eccellente efficienza luminosa consente di ridurre i consumi energetici, mantenendo al contempo una luminosità intensa e costante. Progettato per resistere alle condizioni più impegnative, Saturno si distingue per robustezza e durabilità, assicurando prestazioni affidabili nel tempo.

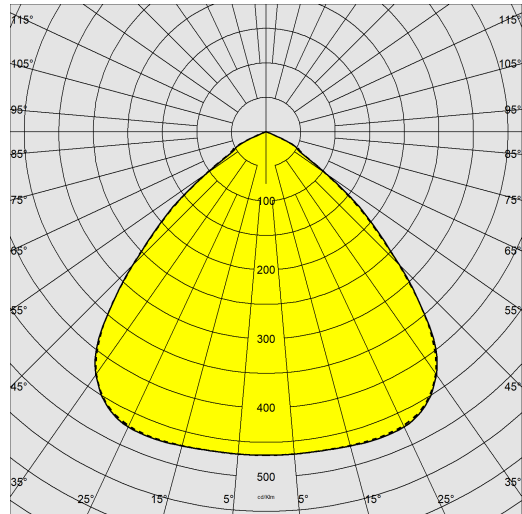
Il design funzionale e dalle linee asciutte si armonizza perfettamente con qualsiasi contesto, migliorandone visibilità e sicurezza per merito delle sue elevate prestazioni illuminotecniche. Con Saturno, infatti, è possibile ottenere un'erogazione luminosa della migliore qualità per soddisfare anche le richieste più esigenti, ponendosi così come la scelta più idonea per chi cerca efficienza e affidabilità.



## 2885 - Saturno ø320 HE - diffondente - policarbonato

Codice: 330754-07

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	12670 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	89 W
CCT	4000 K
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Consistenza cromatica	SDCM3
Mantenimento del flusso luminoso LED	100000 hr, L 80, B 10

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

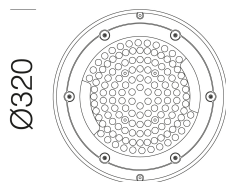
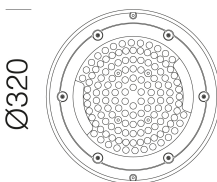
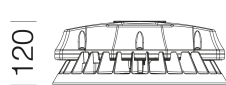
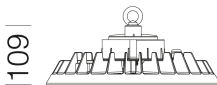
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	66
Temperatura ambiente - min	5 °C
Temperatura ambiente - max	45 °C



## 2885 - Saturno ø320 HE - diffondente - policarbonato

Codice: 330754-07

MATERIALI E COLORI



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

[Istruzioni Montaggio gonsaturno.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio saturno dissmart 01-21.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio saturno sensor 09-17.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio Saturno DALI-EM.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio Saturno DALI.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio saturno320 04-24.pdf](#)

#### DISEGNI

[BIM 2885 Saturno 320 HE 02-24.zip](#)

[Disegno Tecnico 2885-320-g24.dxf](#)



Corpo	in alluminio pressofuso con alette di raffreddamento integrate nella copertura.
Diffusore	in policarbonato trasparente, led con lenti di protezione.
Dissipatore	il sistema di dissipazione del calore è appositamente studiato e realizzato per permettere il funzionamento dei LED con temperature idonee per garantire ottime prestazioni/rendimento ed un'elevata durata di vita.
Verniciatura	il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliestere, resistente alla corrosione in nebbia salina e stabilizzata ai raggi UV., Antracite = RAL 7021
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare.
Colore	Grafite
Equipaggiamento	<ul style="list-style-type: none"><li>-connettore stagno per una rapida installazione senza dover aprire l'apparecchio</li><li>-dispositivo di controllo della temperatura con ripristino automatico</li><li>-dispositivo di protezione conforme EN 61547 contro i fenomeni impulsivi</li><li>-valvola anticondensa</li><li>-versione in EM integrata di serie nella cassetta in nylon.</li></ul>

EMERGENZA	
Tipo di emergenza	S.A.
Flusso luminoso in emergenza (%)	6
Durata batteria	1h

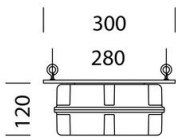
NORME E CONFORMITÀ	
Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE, ENEC
Etichetta Energetica	C

DOTAZIONI	
A richiesta	<ul style="list-style-type: none"><li>-Apparecchio in classe II, protezione fino a 10KV.</li><li>-Sensore integrato di presenza/luminosità ON-OFF, dimmerabile (0-10V, 1-10V o DALI) o con predisposizione ZHAGA.</li><li>-Gestione del punto-luce centralizzata o con sensori di presenza/luminosità esterni.</li><li>-CLD D-D (DALI) con sottocodice -0041.</li><li>-Emergenza ad alimentazione centralizzata CLD EC sottocodice -0050.</li><li>-LED AMBRA 2200K con sottocodice -73</li></ul>

GARANZIA	
Garanzia post-vendita	5 yr

## 2885 - Saturno ø320 HE - diffondente - policarbonato

Codice: 330754-07



1175 Cassetta EM - 997651-00 - S.A.



Sensori di presenza - STAND-ALONE



Sensori di presenza e luminosità - DIMM DALI



539 Gonnella - 320mm