



Informazioni Generali

Codice	Kelvin	Lumen	Lumen Output	Watt	Opzioni
034ZEU125540SD	4000	14.470	12.590	115	Driver
034ZEU125550SD	5000	15.438	13.250	115	DALI

Caratteristiche

Alimentazione	100-305 V - 50/60Hz	Grado di protezione	IP 66
Alimentatore	Meanwell® ELG-150-54A	Classe di isolamento	I
Temperatura ambiente	-20° C / +40° C	Grado di rottura	IK07
Peso	5 kg		

Caratteristiche LED

Tecnologia	LED
Tipologia	Cree® MHDG
CRI (Ra)	> 70
Vita utile stimata	103.470 h al 80% (L80B10)
Potenza LED	105 W - 500mA
Fattore di potenza	>0.95 (cos phi)

Materiali

Corpo lampada	Estrusione in alluminio con alette di raffreddamento.
Diffusore	In vetro temperato trasparente 5 mm resistente agli shock e agli urti termici.
Ottica	Policarbonato metallizzato a deposito di alluminio.
Colore	Grafite.
Dotazione	Completo di staffa zincata e connettore rapido stagno IP66.

Ottica

Distribuzione	Luce diretta
Ottica	Khatod® concentrante
Angolo	25°

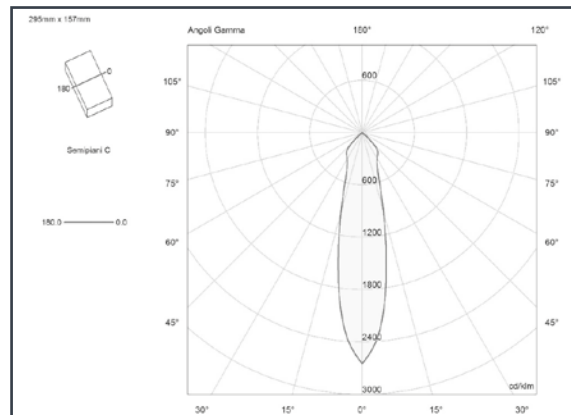
Certificazioni

CE	89/336/CEE, 73/23/CEE, 98/68/CEE
ETL	UL-1598 CSA-C22.2
Garanzia	3 anni
Rischio fotobiologico	Gruppo esente

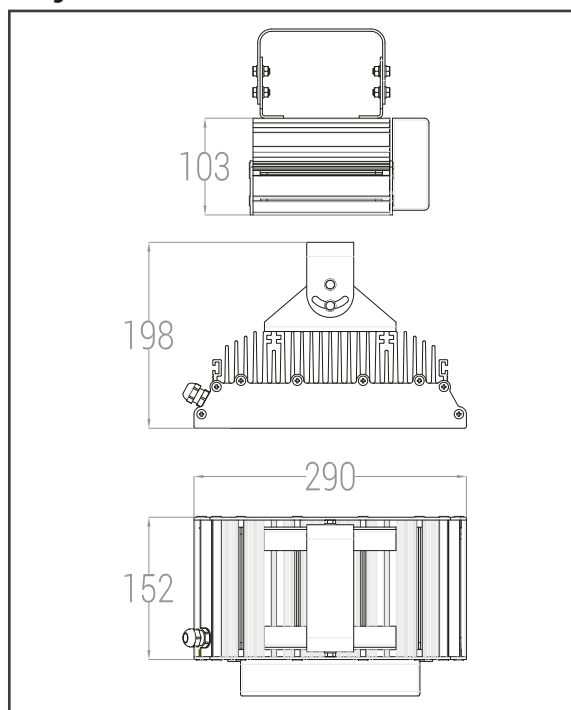
MADE IN ITALY

Prodotto nello stabilimento di Gmax Italia di:
Assago MI - via G. Donizetti 5 - 20090

Curva Fotometrica



Disegno Tecnico



CE RoHS

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso