



## Commercial

I corpi illuminanti della serie Gemini sono la risposta alla richiesta di prodotti funzionali ed altamente efficienti per illuminare spazi interni ed esterni.

Il prodotto vanta un'ottima resistenza meccanica, elevate prestazioni illuminotecniche e lunga durata. L'ampia disponibilità di lunghezze e wattaggi, li rendono ideali in molteplici campi applicativi e in tutti quegli ambienti che richiedono un adeguato livello di illuminamento e un elevato risparmio dei costi energetici e di manutenzione ordinaria e straordinaria.

### VANTAGGI

- Risparmi energetici superiori al 60%
- Comfort visivo e uniformità di illuminamento
- Installazione rapida e semplice

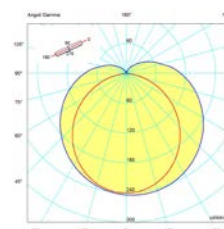
### APPLICAZIONI

- Centri Commerciali, Grande Distribuzione
- Magazzini, Aree Comuni
- Parcheggi, Aeroporti, Metropolitane

### INSTALLAZIONI

- A soffitto, a sospensione, collegamento a cascata
- Blindo

### CURVE FOTOMETRICHE



simmetrica  
FWHM 120°

### CARATTERISTICHE GENERALI

Conformità	Directive 2006/95/EC: LVD Directive 2004/108/EC: EMC Directive 2011/65/EU: RoHS EN 62493:2010 Photobiological safety
Tensione	AC 220~277 V
Fattore di potenza	>0,9
Grado di protezione	IP65
Vita utile media (L70)	>60.000 h
Materiali	Policarbonato autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.
Temperatura operativa	-20°C ÷ +45°C



### DIMENSIONI E PESO

GEMINI 06: 600 x 80 x 56 mm; Peso 0,7 kg

GEMINI 12: 1200 x 80 x 56 mm; Peso 1,2 kg

GEMINI 15: 1500 x 80 x 56 mm; Peso 1,5 kg



3 ANNI GARANZIA

- 20°C  
+ 45°C

MADE IN ITALY

## Gemini 06 | 20W

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica	K	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
GM06-20-12-40	20	Diffusore bianco	4000	>80	60	1.700	85
GM06-20-12-50	20	Diffusore bianco	5000	>80	60	1.700	85

## Gemini 12 | 20W

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica	K	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
GM12-20-12-40	20	Diffusore bianco	4000	>80	120	1.700	85
GM12-20-12-50	20	Diffusore bianco	5000	>80	120	1.700	85

## Gemini 12 | 36W

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica	K	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
GM12-36-12-40	36	Diffusore bianco	4000	>80	120	3.050	85
GM12-36-12-50	36	Diffusore bianco	5000	>80	120	3.050	85

## Gemini 15 | 25W

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica	K	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
GM15-25-12-40	25	Diffusore bianco	4000	>80	150	2.100	84
GM15-25-12-50	25	Diffusore bianco	5000	>80	150	2.100	84

## Gemini 15 | 42W

Cod.ord.	Potenza di sistema W	Ottica	K	Resa cromatica	Nr.LED	Flusso luminoso lm	Efficienza luminosa di sistema lm/W
GM15-42-12-40	42	Diffusore bianco	4000	>80	150	3.500	84
GM15-42-12-50	42	Diffusore bianco	5000	>80	150	3.500	84

## OPZIONI & ACCESSORI DISPONIBILI\*

### Descrizione

Kit per fissaggio a SOSPENSIONE comprensivo di staffe, viti, dadi, cavi acciaio 1,5mt

Nr. 1 Connettore Waterproof

Nr. 2 Connettori Waterproof

\*Su richiesta

### CONNETTORI



Greenled Industry S.p.A.  
 Strada dello Stabilimento,1  
 05035 Narni, Nera Montoro (TR)  
 Tel. (+39) 0744.758200  
 Agosto 2016. Dati soggetti a modifiche.