

STARGAZER - G19

Tipologia

Globo G19 con LED decorativi.

Caratteristiche

Effetto di estrema brillantezza grazie alla disposizione spaziale di 5 sorgenti LED all'interno del bulbo trasparente da 60 mm.

Temperatura di colore calda, ideale per ambienti accoglienti.

Consumo energetico estremamente ridotto.

Materiale

Bulbo in vetro.

Emergenza

Impiego ideale nei festoni.

Note

Attacchi disponibili su ordine: E27, E26 e GU10. Non impiegare con variatori di luce.









IP20

E26

-25°C +35°C



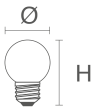


Scheda tecnica codice: ST15-G19D

Dati caratteristici

Potenza	0,8 W	Fascio	300°	Dimmerabile	Si	Tensione	120 Vac
Attacco	E26	IP	20	Flusso	15 lm	PF	0,3
Tc	2200 K	Ra	>55	Garanzia LED	G2		

Caratteristiche dimensionali



Ø	60 mm
Н	83 mm

Scheda tecnica codice: ST15-G19D



Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche

Apertura fascio	300°
Flusso	15 lm
Temperatura di colore nominale CCT	2200 K
Colore della luce	Luce calda
Indice resa cromatica	>55
Tempo di innesco	<0,2 s
Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo	Piena Luce Istantanea
Mercurio	0 mg

Caratteristiche elettriche

Potenza nominale	0,8 W
Tensione d'ingresso	120 Vac
Dimmerabile	Si
Fattore di potenza	0,3
Fattore ponderato	1 kWh/1000h
Temperatura di esercizio	-25°C / +35°C
Posizione di funzionamento	360°

Garanzia LED

G2	Garantite fino a 2 anni (4000h/anno)
	4000h = 11h al giorno x 365 giorni.
	Senza limitazioni sui tempi di utilizzo per il primo anno, sempre che siano rispettate le
	condizioni d'impiego.

Direttive europee

Norme di prodotto

2009/125/EC * Ecodesign	CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)
2011/65/EU * RoHS	CEI EN 60968:2016
2012/19/EU * RAEE	CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)
2014/30/EU * EMC	CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)
2014/35/EU * LVD	CEI EN 61547:2010
2015/863 * Amending RoHS	CEI EN 62031:2021 (+A11:2022)
2017/1369 * Regulation for Energy Labelling	CEI EN 62471:2010
2019/2015 * Regulation for Energy Labelling	IEC/TR 62471-2:2009
2019/2020 * Regulation for Ecodesign	CEI EN 62560:2013 (+A1:2017/+A11:2020)
2021/340 * Amending Reg. Energy Labelling	CEI 34-141:2014
2021/341 * Amending Reg. Ecodesign	

Dati logistica

Peso netto articolo	24 gr
Barcode articolo singolo	8011905981662
Numero di pezzi confezione multipla	10
Quantità minima ordinabile	10
Imballo minimo	10 / 10

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).

