

# GE Start GU10

LED 4,5/GU10/830/100 – 240 V/35/BX 1/8  
34943

## Informácie o produkte

Tento nový základný rad vysokokonkurenčných LED výrobkov GU10 so spotrebou iba 3 W, príp. 4,5 W, ponúka výnimočne úspornú alternatívu k 35 W a 50 W halogénovým žiarovkám GU10.



## Vlastnosti a výhody

- Svetelný tok: 360 (4,5 W)
- Farby svetla: 3000 K
- Dlhá životnosť: až 15 000 hodín (L70/B50)

## Oblasti použitia



Pohostinstvá



Obchody



Domácnosti



Kancelárie

## Údaje o produkte

Pätica/Základňa	<b>GU10</b>
Tvar žiarovky	<b>PAR</b>
Vonkajšia úprava žiarovky	<b>Strieborná</b>
Priemer žiarovky [mm]	<b>50</b>
Maximálny celkový priemer žiarovky [mm]	
Maximálna celková dĺžka [mm]	<b>57</b>
Čistá hmotnosť na kus [g]	<b>30</b>
Hmotnosť brutto na kus [g]	<b>63</b>
Značka	<b>General Electric (GE)</b>

## Logistické údaje

Kód DUN	<b>10043168349434</b>
Kód EAN	<b>43168349437</b>
Množstvo v balení	<b>8</b>
Typ vnútorného balenia	<b>ZÁVESNÁ KRABIČKA</b>
Typ vonkajšieho balenia	<b>VONKAJŠÍ ZÁSOBNÍK</b>
Počet vrstiev	<b>216 EUR, 312 UK</b>
Počet vrstiev EUR	<b>216</b>
Počet vrstiev UK	<b>312</b>
Počet na palete EUR (ks)	<b>2808</b>
Počet na palete UK (ks)	<b>4056</b>
Vonkajšie rozmery balenia	<b>230 × 118 × 70 mm</b>



## Údaje o výkone

Index vykresľovania farieb (CRI) [Ra]	80
Menovitá korelovaná farba chromatickosti (CCT) [K]	3 000
Farebná konzistencia	6 krokov
Menovitý vyžarovací uhol [°]	35
Ohodnotený vyžarovací uhol [°]	35
	800
Menovitá maximálna svietivosť [cd]	800
Menovitý svetelný tok [lm]	365
Menovitý užitočný svetelný tok [lm]	380
Užitočný svetelný tok (pri kuželi 90°) [lm]	365
Ohodnotený užitočný svetelný tok [lm]	380
Trieda energetickej účinnosti (EHS)	A+
Menovitá životnosť L70/B50 [h]	15 000
Vážená spotreba (kWh/1 000 h)	4,5

## Elektrické údaje

Menovitý výkon [W]	4,5
Ohodnotený výkon [W]	4,5
Menovitý faktor výkonu žiarovky	0,5
Menovité napätie žiarovky [V]	230
Prúd žiarovky [A]	65 mA pri 120 V/40 mA pri 230 V
Prevádzková teplota (MAX) [°C]	40
Čas rozsvietenia [s]	< 1 s
Čas spustenia [s]	< 0,2 s
Počet spínacích cyklov	25 000

## Technický výkres

