

# GLOBO

## Primary Lighting \*



### GLOBO'80/95/125

220V-240V 50-60Hz  
 Lumen: 360/350/440/430/540/530lm  
 Watt: 9/10/11W  
 CRI: 75/80  
 CCT: 4200K and 3000K  
 Fitting: E27

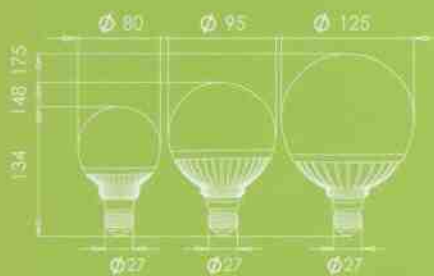
<b>UK</b> Primary lighting	<b>ES</b> Iluminación principal
<b>FR</b> Eclairage principal	<b>ES</b> Primária osvícenie
<b>DE</b> Primäre Beleuchtung	<b>CZ</b> Hlavní osvětlení
<b>IT</b> Illuminazione primaria	<b>PT</b> Iluminação primária
	<b>DK</b> Primær lyskilde

- UK** Green • No UV light • Instant maximum brightness • No mercury • 100% Compatible • Long life • No heat
- FR** Écologique • Pas d'UV • Allumage instantané • Sans mercure • 100% Compatible • Longue durée • Sans chaleur
- NL** Ecologisch • Geen UV • Verlicht direct • Geen kwik • 100% Compatibel • Lange levensduur • Geen hitte
- DE** Ökologisch • Kein UV • Beleuchtet sofort • Kein Quecksilber • 100% kompatibel • Lange Lebenserwartung • Keine Wärmeentwicklung
- IT** Verde • Nessuna luce UV • Massima luminosità istantanea • No mercurio • 100% Compatible • A lunga durata • No caldo
- ES** Verde • Sin luz UV • Brillo instantáneo máximo • Sin mercurio • Compatible al 100% • Largo duración • Sin calor
- SK** Zelené • Bez UV svetla • Okamžitý maximálny jas • Bez ortuť • 100% kompatibilné • Dlhá životnosť • Nevyžaruje teplo
- CZ** Zelené • Bez UV záření • Okamžitý maximální jas • Bez rtuti • 100% kompatibilní • Dlouhá životnost • Nevyžaruje teplo
- PT** Verde • Sem raios UV • Brilho máximo instantâneo • Sem mercúrio • 100% Compatível • Grande durabilidade • Sem produção de calor
- DK** Grøn • Intel UV lys • Omgående maksimal lysstyrke • Ingen kviksølv • 100% kompatibel • Lang levetid • Ingen varme

## GLOBO'80/95/125



- UK** Standard shape bulb, which perfectly fits with all kind of support E27. Globe bulbs, ideal for powerful lighting on chandeliers and dangling lights.
- FR** Ampoules de formes standard parfaitement adaptées à tous supports E27. Ampoules de forme Globe, idéales pour un éclairage puissant sur des lustres et des luminaires suspendus.
- NL** Standaard model gloeilamp, die perfect past bij alle soorten armaturen met E27-fitting. Bollampjes, ideaal voor krachtige verlichting op kroonluchters en hanglampen.
- DE** Standard Spot, welcher in alle E27-Fassungen passt. Kugelampe, ideal für leistungsstarke Beleuchtung für Kronleuchter und Hängelampen.
- IT** Lampada con forma standard, perfettamente adattabile a tutti i tipi di supporto E27. Lampadine a globo, ideali per illuminazione potente su lampadari e luci pendenti.
- ES** Bombilla de forma estándar, que se coloca perfectamente con cualquier tipo de casquillo E27. Bombillas de esfera, ideales para iluminación potente en lámparas colgantes y de techo.
- SK** Žiarovka štandardného tvaru, ktorá sa dokonale hodí do všetkých typov objímok E27. Gulaté žiarovky, ideálne na výkonné osvetlenie v lustrach a voľne visiacych svietidlách.
- CZ** Standardní tvar baňky, která se perfektně hodí na všechny druhy držáků E27. Baňky kulovitého tvaru, ideální pro výkonné osvětlení lustrů a závěsných svítidel.
- PT** Lâmpada de formato normal, que se adapta perfeitamente a todos os tipos de suporte E27. Lâmpadas globo, ideais para uma iluminação potente nos lustres e luzes oscilantes.
- DK** Standard pære, som passer perfekt til alle slags støtter E27. Runde pærer, ideelle til kraftige belysning i lyskroner og hængende lys.



home  
**LIGHTS**  
**LED**  
 TECHNOLOGY

## Technical Data \*



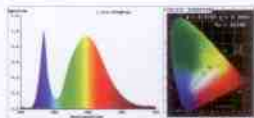
Article Number	Volt	Fitting	CRI	CCT	Lumen	cd	EAN Code
HBGB8E240	220V-240V	E27	75	4200K	360	45	3700514706586
HBGB8E227	220V-240V	E27	80	3000K	350	40	3700514706593
HBGB9E240	220V-240V	E27	75	4200K	440	60	3700514706609
HBGB9E227	220V-240V	E27	80	3000K	430	55	3700514706616
HBGB12E240	220V-240V	E27	75	4200K	540	75	3700514706623
HBGB12E227	220V-240V	E27	80	3000K	530	70	3700514706630

## Overall Specification \*\*

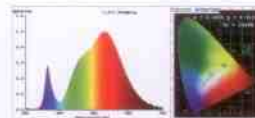


Wattage / Puissance / Wattage / Leistung / Wattaggio / Vatiāja / Prikon / Wattový výkon / Dissipação / Wattforbrug	9/10/11 Watts
Experienced Wattage / Equivalent incandescent / Ervaren wattage / Empfundene Wattleistung / Wattaggio sperimentato / Vatiāja de experienced / Výkon / Spolehlivý wattový výkon / Dissipação Experimentada / Oplevet wattforbrug	35/40/45 Watts
Available fittings / Culots disponibles / Beschikbare fittings / Fassungen / Accessori disponibili / Disponibles / Montážne uchytenia / Dostupné vybavení / Ligações disponíveis / Tilgængeligt tilbehør	E27
Beaming angle / Diffusion de la lumière / Lichthoek / Streubreite des Lichts / Angolo d'irraggiamento / Ângulo agudo / Uhol lúča / Úhel paprsků / Ângulo de irradiação / Strålevinkel	200°
Life time / Durée de vie / Levensduur / Lebensdauer / Durata / Esperanza de vida / Životnosť / Doba životnosti / Duração / Levetid	20000 hours

## Color Temperature Chart \*\*\*



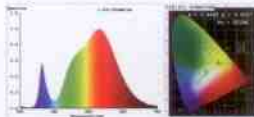
HBGB8E240



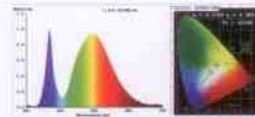
HBGB8E227



HBGB9E240



HBGB9E227



HBGB12E240



HBGB12E227

## Light Distribution \*\*\*\*



HBGB8E240 / HBGB8E227



HBGB9E240 / HBGB8E227



HBGB12E240 / HBGB12E227

\* Technical Data (1) Données techniques (2) Technische Gegevens (3) Technische Daten (4) Dati Tecnici (5) Datos técnicos (6) Technické údaje (7) Technická data (8) Dados Técnicos (9) Tekniske data

\*\* Overall Specification (1) Spécifications générales (2) Algemene Specificaties (3) Gesamt-Spezifikationen (4) Specifiche Generali (5) Especificaciones generales (6) Všeobecná špecifikácia (7) Souhrnná specifikace (8) Especificações Gerais (9) General specification

\*\*\* Color Temperature Chart (1) Courbe de la température de couleur (2) Kleurtemperatuurkaart (3) Farbtemperaturtabelle (4) Tabella della Temperatura del Colore (5) Carta de temperatura de color (6) Tabuľka teplôt farieb (7) Diagram barevné teploty (8) Tabela de Temperatura de Cor (9) Farv temperaturdiagram

\*\*\*\* Light distribution (1) Distribution lumineuse (2) Lichtdistributie (3) Lichtverteilung (4) Distribuzione della luce (5) Distribución de luz (6) Distribúcia svetla (7) Rozložení světla (8) Distribuição de luz (9) Lysfordeling)