

LED

REFLECTOR

REFLECTOR

◆ GX53	48
◆ AR111 GU10	49
◆ AR111 G53	50
◆ SPOT GU10	51
◆ SPOT GU10 CeramicPRO	53

Classic	5
Filament e Vintage	31
Special	57

LED

GX53



GX53

25.000
ore

Caratteristiche principali

- Colore: Bianco
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 25.000 ore



GX53 Led 25.000 ore

Codice	Confezione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Equivalenza incandescenza (Watt)	Flusso luminoso totale (lm)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	Ø (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6011249	Astuccio	10(100)	GX53	4	4		320	120	A+	Warm	3000	≥80	75	24	8000906011249
6011256	Astuccio	10(100)	GX53	4	4		320	120	A+	Cool	4000	≥80	75	24	8000906011256

LED

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

LED

AR111 GU10



GX53

25.000
ore

Caratteristiche principali

- Colore: Bianco
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 25.000 ore



AR111 GU10 Led 25.000 ore

Codice	Confezione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Flusso luminoso Utile ϕ 90 (lm)	Flusso luminoso totale (lm)	Max Intensità Luminosa (CD)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	ϕ (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6011171	Astuccio	5(50)	GU10	12	12	860	960	1363	36	A+	Warm	3000	≥80	111	65	8000906011171
6011188	Astuccio	5(50)	GU10	12	12	860	960	1363	36	A+	Cool	4000	≥80	111	65	8000906011188
6011782	Astuccio	5(50)	GU10	12	12	860	960	1363	36	A+	Day	6000	≥80	111	65	8000906011782

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

CE

LED

AR111 G53



GX53

25.000
ore

Caratteristiche principali

- Colore: Bianco
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 25.000 ore



AR111 AC/DC 12V G53 Led 25.000 ore

Codice	Confezione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Flusso luminoso Utile $\phi 90$ (lm)	Flusso luminoso totale (lm)	Max Intensità Luminosa (CD)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	ϕ (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6011195	Astuccio	5(50)	G53	12	12	860	960	1363	36	A+	Warm	3000	≥80	111	65	8000906011195
6011201	Astuccio	5(50)	G53	12	12	860	960	1363	36	A+	Cool	4000	≥80	111	65	8000906011201
6011799	Astuccio	5(50)	G53	12	12	860	960	1363	36	A+	Day	6000	≥80	111	65	8000906011799

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

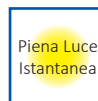
LED

SPOT GU10


GU10
**25.000
ore**

Caratteristiche principali

- Colore: Bianco
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 25.000 ore



SPOT GU10 Led 25.000 ore

Codice	Confezione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Equivalenza incandescenza (Watt)	Flusso luminoso totale (lm)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	Ø (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6009130	Astuccio	10	GU10	7	7	45	560	135	A+	Warm	3000	≥80	50	59	8000906009130
6009147	Astuccio	10	GU10	7	7	46	580	135	A+	Cool	4000	≥80	50	59	8000906009147
6009154	Astuccio	10	GU10	7	7	48	610	135	A+	Day	6400	≥80	50	59	8000906009154

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

CE
IMPERIA®
51
LED

LED

SPOT GU10


GU10
**25.000
ore**

Caratteristiche principali

- *Colore: Bianco*
- *Luce istantanea al 100%*
- *Non contiene mercurio*
- *Non Dimmerabile*
- *Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)*
- *Durata media: 25.000 ore*



SPOT GU10 Led 25.000 ore

Codice	Conexione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Equivalenza incandescenza (Watt)	Flusso luminoso totale (lm)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	Ø (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6011805	Astuccio	10(100)	GU10	7	7	46	580	120	A+	Warm	3000	≥80	50	55	8000906011805
6011621	Astuccio	10(100)	GU10	7	7	46	580	120	A+	Cool	4000	≥80	50	55	8000906011621
6011638	Astuccio	10(100)	GU10	7	7	48	610	120	A+	Day	6400	≥80	50	55	8000906011638

LED

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

LED

Novità

SPOT GU10 CERAMICPRO

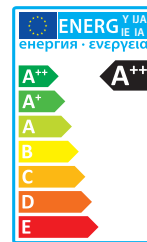


GU10

25.000
ore

Caratteristiche principali

- Colore: Bianco
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 25.000 ore



SPOT GU10 CeramicPRO Led 25.000 ore

Codice	Confezione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Flusso luminoso totale (lm)	Max Intensità (cd)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	Ø (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6012550	Astuccio	10(100)	GU10	9	9	900	185	120	A++	Warm	3000	≥80	50	57	8000906012550
6012567	Astuccio	10(100)	GU10	9	9	900	185	120	A++	Cool	4000	≥80	50	57	8000906012567
6012574	Astuccio	10(100)	GU10	9	9	900	185	120	A++	Day	6500	≥80	50	57	8000906012574

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

CE

IMPERIA®

53

LED

LED

SPOT GU10

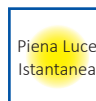


GU10

15.000
ore

Caratteristiche principali

- Colore: Bianco
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 15.000 ore



PAR16 GU10 Led 15.000 ore

Codice	Confezione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Equivalenza incandescenza (Watt)	Flusso luminoso totale (lm)	Flusso luminoso utile (lm)	Max Intensità (cd)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	Ø (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6008829	Astuccio	10(100)	GU10	6	6	50	450	450	420	100	A+	Warm	3000	≥80	50	59	8000906008829

LED

www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

LED

PAR16 GU10

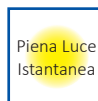


GU10

45.000
ore

Caratteristiche principali

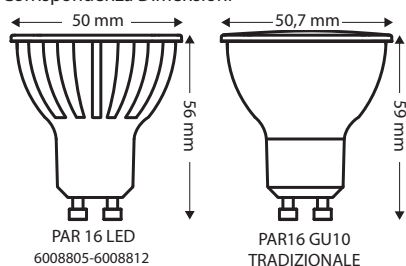
- Colore: Silver
- Luce istantanea al 100%
- Non contiene mercurio
- Non Dimmerabile
- Alto indice di resa del colore Cri: Ra(≥80)
- Durata media: 45.000 ore



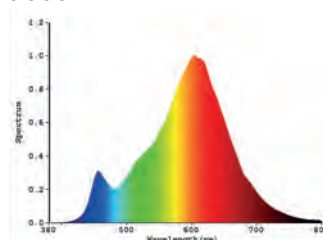
PAR16 GU10 Led 45.000 ore

Codice	Conexione singola	Imballo	Attacco	Watt (W)	Consumo Energetico (kWh/1000h)	Equivalenza incandescenza (Watt)	Flusso luminoso totale (lm)	Flusso luminoso utile (lm)	Max Intensità (cd)	Fascio (°)	Classe Energia	Colore	Temp. di colore (°K)	CRI	Ø (mm)	Lungh. (mm)	Barcode (EAN13)
6008805	Astuccio	10(100)	GU10	6	6	57	400	400	1450	30	A+	Warm	3000	≥80	50	56	8000906008805
6008812	Astuccio	10(100)	GU10	6	6	64	450	450	1580	30	A+	Cool	4000	≥80	50	56	8000906008812

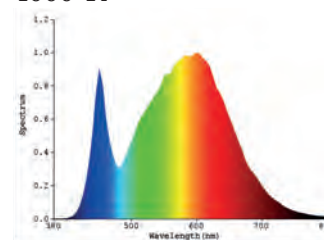
Corrispondenza Dimensioni



3000°K



4000°K


www.imperialampade.it

Dimensioni, caratteristiche tecniche e fotometriche possono variare in qualsiasi momento senza preavviso. Le immagini sono puramente indicative.

CE

55

LED

