

LUXA R

Fill lighting*



LUXA R50/63/80

220V-240V 50-60Hz
 Lumen: 200/270/350 lm
 Watt: 6/7/8W
 CRI: 80
 CCT: 3000K
 Fitting: E14/E27

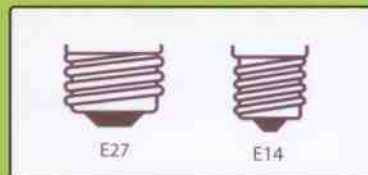
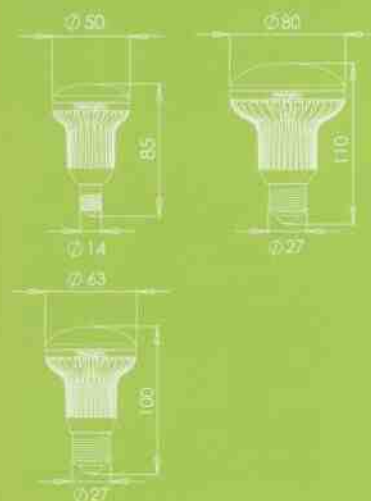
UK Fill lighting	ES Iluminación de relleno
FR éclairage d'appoint	SK Doplnkové osvětlení
NL Vullende verlichting	CZ doplňkové osvětlení
DE Abgemessene Beleuchtung	IT illuminazione di zona
IT Illuminazione di riempimento	DK Iloggrundlys

- 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% Compatibile • A lunga durata • No caldo
- ES** Verde • Sin luz UV • Brillo instantáneo máximo • Sin mercurio • Compatible al 100% • larga duración • Sin calor
- SK** Zelené • Bez UV svetla • Okamžitý maximálny jas • Bez ortuť • 100% kompatibilné • Dlhá životnosť • Nevytvára teplo
- CZ** Zelené • Bez UV záření • Okamžitý maximální jas • Bez rtuti • 100% kompatibilní • Dlouhá životnost • Nevytváří teplo
- PT** Verde • Sem raios UV • Brilho máximo instantâneo • Sem mercúrio • 100% Compatível • Grande durabilidade • Sem produção de calor
- DK** Grøn • Intet UV lys • Omgående maksimal lysstyrke • Ingen kviksølv • 100% kompatibel • Lang levetid • Ingen varme

LUXA R50/63/80



- UK** Standard shape spotlights, which perfectly fits with all kind of supports. Powerful and directive spotlights perfectly suited to replace R50, R63, and R80 halogen reflectors.
- FR** Spots de forme standard parfaitement adaptés à tous supports. Spots d'éclairage puissant et directif, parfaitement adaptés aux remplacements des réflecteurs halogènes R50, R63, et R80.
- NL** Standaard model spots, die perfect passen bij alle soorten armaturen. Krachtige en richtbare spotlampjes, uiterst geschikt voor vervanging van R50, R63 en R80 halogeenreflectors.
- DE** Standard Spot, welcher in alle Standardfassungen passt. Leistungsstarkes und gerichtetes Spotlight, besonders als Ersatz für R50, R63 und R80 Halogenreflektoren geeignet.
- IT** Proiettore standard, perfettamente adattabile a tutti i tipi di supporto. Faretto potente e diretto perfettamente adatto a sostituire riflettori alogeni R50, R63 e R80.
- ES** Focos de forma estándar, que se colocan perfectamente con cualquier tipo de caquillo. Potentes focos direccionales perfectamente adecuados para sustituir a los reflectores halógenos R50, R63 y R80.
- SK** Štandardné bodové svetlá, ktoré sa dokonale hodia do všetkých typov objímok. Výkonné smerové bodové svetlá vhodné na nahradenie halogénových reflektorov R50, R63 a R80.
- CZ** Standardní tvar reflektorů, které se perfektně hodí na všechny druhy držáků. Výkonné a směrové reflektory se perfektně hodí k nahrazení halogénových reflektorů R50, R63 a R80.
- PT** Projectores de formato normal, que se adapta perfectamente a todos os tipos de suportes. Projectores potentes e direccionais perfeitamente adaptados para substituir os reflectores de halogéneo R50, R63 e R80.
- DK** Standard spotlight, som passer perfekt til alle slags støtter. Kraftig og retningsbestemt spotlight - den perfekte erstatning for halogen R50, R63 og R80.



Home
LIGHTS
LED
 TECHNOLOGY

Technical Data *



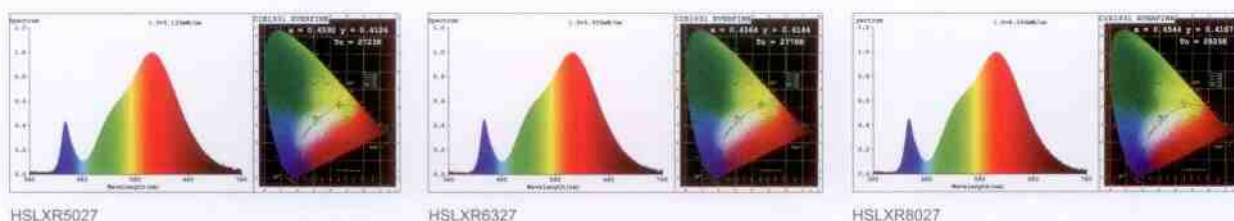
Article Number	Volt	Fitting	CRI	CCT	Lumen	cd	EAN Code
HSLXR5027	220V-240V	E14	80	3000K	200	50	3700514707613
HSLXR6327	220V-240V	E27	80	3000K	270	70	3700514707620
HSLXR8027	220V-240V	E27	80	3000K	350	90	3700514707637

Overall Specification **



Wattage / Puissance / Wattage / Leistung / Wattaggio / Vataje / Prikon / Wattový výkon / Dissipação / Wattförbrug	6/7/8 Watts
Experienced Wattage / Equivalent Incandescent / Ervaren wattage / Empfundene Wattleistung / Wattaggio sperimentato / Vataje de experienced / Výkon / Spolehlivý wattový výkon / Dissipação Experimentada / Øplevet wattförbrug	20/25/30 Watts
Available fittings / Culots disponibles / Beschikbare fittings / Fassungen / Accessori disponibili / Disponibles / Montážne uchytenie / Dostupné vybavení / Ligações disponíveis / Tilgængeligt tilbehør	E14/E27
Beaming angle / Diffusion de la lumière / Lichthoek / Streubreite des Lichts / Angolo d'irraggiamento / Ángulo agudo / Uhol lúča / Uhel paprsků / Ângulo de irradiação / Strålevinkel	115°
Life time / Durée de vie / Levensduur / Lebensdauer / Durata / Esperanza de vida / Životnosť / Doba životnosti / Duração / Levetid	24000 hours

Color Temperature Chart ***



HSLXR5027

HSLXR6327

HSLXR8027

Flux Diagram ****



* Technical Data (D) Données techniques (N) Technische Gegevens (D) Technische Daten (I) Dati Tecnici (E) Datos técnicos (S) Technické údaje (C) Technická data (P) Dados Técnicos (R) Tekniske data

** Overall Specification (F) Spécifications générales (G) Algemene Specificaties (D) Gesamt-Spezifikationen (I) Specifiche Generali (E) Especificaciones generales (S) Všeobecná špecifikácia (C) Souhrnná špecifikace (P) Especificações Gerais (R) General specification

*** Color Temperature Chart (R) Courbe de la température de couleur (N) Kleurtemperatuurkaart (D) Farbtemperaturtabelle (I) Tabella della Temperatura del Colore (S) Carta de temperatura de color (C) Tabuľka teplôt farieb (E) Diagram barevné teploty (P) Tabela de Temperatura de Cor (R) Farv temperaturdiagram

**** Light distribution (D) Distribution lumineuse (N) Lichtdistributie (D) Lichtverteilung (I) Distribuzione della luce (E) Distribución de luz (S) Distribúcia svetla (C) Rozložení světla (P) Distribuição de luz (R) Lysfordeling