

ASTRA

Fill lighting *



ASTRA

220V-240V 50-60Hz / 12V AC/DC
 Lumen: 210/200 lm
 Watt: 5.5W
 CRI: 80
 CCT: 4200K and 3000K
 Fitting: GU10/GU5.3

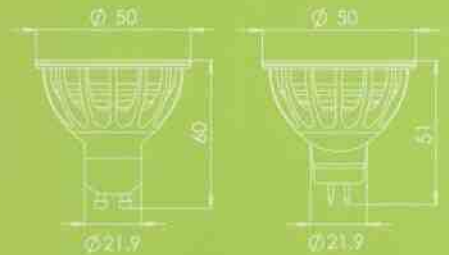
UK Fill lighting	ES Lámparas de efecto
FR éclairage d'appoint	SK Osvetlenie miestnosti
DE Wandleuchte	CZ Osvětlení stropu
IT Altoparlante illuminazione	PT iluminação de ponto
NI Aansluiting d'lampen	DK Spotlights

- UK** Green • No UV light • Instant maximum brightness • No mercury • 100% Compatible • Long life • No heat
- FR** Ecologique • Pas d'UV • Allumage instantané • Sans mercure • 100% Compatible • Longue durée • Sans chaleur
- NL** Ecologisch • Geen UV • Verlicht direct • Geen zwik • 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% • 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 rtuť • 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** Green • Intet UV lys • Omgående maksimal lysstyrke • Ingen kviksølv • 100% kompatibel • Lang levetid • Ingen varme

ASTRA



- UK** Standard shape spotlights, which perfectly fits with all kind of supports. Spotlights of bright light, particularly suited to replace 35W halogen spotlights.
- FR** Spots de forme standard parfaitement adaptés à tous supports. Spots d'éclairage puissant, particulièrement adaptés au remplacement de spots halogènes de 35w.
- NL** Standaard model spots, die perfect passen bij alle soorten armaturen. Spottlampjes met helder licht, uiterst geschikt voor vervanging van 35W halogeenspots.
- DE** Standard Spot, welcher in alle Standardfassungen passt. Helles Spotlight, besonders als Ersatz für 35 W Halogen-Spotlight geeignet.
- IT** Proiettori standard, perfettamente adattabile a tutti i tipi di supporto. Faretti di luce brillante, particolarmente adatti a sostituire faretti alogeni da 35W.
- ES** Focos de forma estándar, que se colocan perfectamente con cualquier tipo de caquillo. Focos de luz brillante, particularmente adecuados para sustituir a focos halógenos de 35W.
- SK** Štandardné bodové svetlá, ktoré sa dokonale hodia do všetkých typov objímok. Bodové svetlá s jasným bielym svetlom, vhodné na nahradenie 35 W halogénových reflektorov.
- CZ** Standardní tvar reflektorů, které se perfektně hodí na všechny druhy držáků. Reflektory s jasným světlém se zvláště hodí k nahrazení 35 W halogénových reflektorů.
- PT** Projectores de formato normal, que se adapta perfectamente a todos os tipos de suportes. Projectores de luz intensa, particularmente adequados para substituir os projectores de halógeno de 35W.
- DK** Standard spotlight, som passer perfekt til alle slags støtter. Spotlights med kraftigt lys, især beregnet til erstatning for 35W halogen-spotlight.



Home LIGHTS
LED
 TECHNOLOGY

Technical Data*



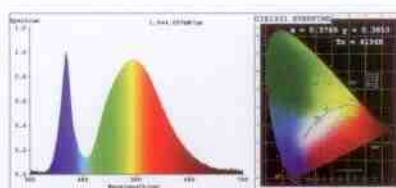
Article Number	Volt	Fitting	CRI	CCT	Lumen	cd	EAN Code
HSASG140	220V-240V	GU10	80	4200K	210	650	3700514707590
HSASG540	12V	GU5.3	80	4200K	210	650	-
HSASG127	220V-240V	GU10	80	3000K	200	600	3700514706180
HSASG527	12V	GU5.3	80	3000K	200	600	3700514707806

Overall Specification**

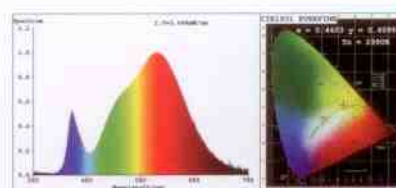


Wattage / Puissance / Wattage / Leistung / Wattaggio / Vatiaje / Prikon / Wattový výkon / Dissipação / Wattforbrug	5.5 Watts
Experienced Wattage / Equivalent incandescent / Ervaren wattage / Empfundene Wattleistung / Wattaggio sperimentato / Vatiaje de expericenced / Výkon / Spolehlivý wattový výkon / Dissipação Experimentada / Oplevet wattforbrug	35 Watts
Available fittings / Culots disponibles / Beschikbare fittings / Fassungen / Accessori disponibili / Disponibles / Montážne uchytenia / Dostupné vybavení / Ligações disponíveis / Tilgjengeligt tilbehør	GU10/GU5.3
Beaming angle / Diffusion de la lumière / Lichthoek / Streubreite des Lichts / Angolo d'irraggiamento / Ángulo agudo / Úhol lúča / Úhel paprsků / Ângulo de irradiação / Strålevinkel	20°
Life time / Durée de vie / Levensduur / Lebensdauer / Durata / Esperanza de vida / Životnost / Doba životnosti / Duração / Levelid	24000 hours

Color Temperature Chart***

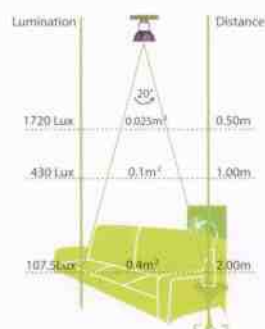


HSASG140 / HSASG540



HSASG127 / HSASG527

Flux Diagram****



HSASG127
HSASG527
HSASG140
HSASG540

Lighting power (in Lux) needed for:



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

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

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

**** Light distribution (A) Distribution lumineuse (B) Lichtdistributie (G) Lichtverteilung (I) Distribuzione della luce (E) Distribución de luz (S) Distribúcia svetla (C) Rozložení světla (P) Distribuição de luz (M) Lysfordeling