

Hi-Spot 50

ES50 HM UK 240V 50W 50° GU10

0021312



Produkteigenschaften



PRODUKTÜBERSICHT

Bestellnummer	0021312
Lichtfarbe	827 Homelight
Technologie	Halogen
Energieklasse	D
Durchschnittliche Lebensdauer (Nennwert) (h)	3000
Lampenoberfläche	Aluminium
Lampenform	Reflector
Dimmbar	Yes
Verschluss/Socket	GU10
Typ	PAR16 (GU10)
EAN-Code	5410288213125
Ra	100
Strahlwinkel (°)	50
Farbtemperatur (K)	2700
Useful luminous flux (Rated) (lm)	300
Watt (Nennleistung) (W)	50
Spannung (V)	240

Hi-Spot 50

ES50 HM UK 240V 50W 50° GU10

0021312

DATENTABELLE

Allgemeine daten

Technologie	Halogen
Bestellnummer	0021312
Energieklasse	D
Energiesparlampe	No
Durchschnittliche Lebensdauer (Nennwert) (h)	3000
Mittlere Lebensdauer (Nennwert) (h)	3000
Lampenform	Reflector
Lampenoberfläche	Aluminium
Dimmbar	Yes
Verschluss/Socket	GU10
Typ	PAR16 (GU10)
EAN-Code	5410288213125
Produktname	ES50 HM UK 240V 50W 50° GU10
Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	0
Startzeit (max) (s)	0
Warmlaufzeit bis 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	Instant Full Light
Betriebsgerät erforderlich	No
Leuchtennennwert	Open
IEC-Referenz	IEC 60357
IEC-Referenz 2	IEC 60432-3
IEC-Referenz 3	IEC 60630
Einsatzzweck	General lighting
Anzahl Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall (Minimum)	> 12000
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Transformator erforderlich	No
Menge/Verpackungseinheit	100

Lichttechnische daten

Lichtfarbe	827 Homelight
Ra	100
Strahlwinkel (Nennwert) (°)	50
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Yes
Strahlwinkel (°)	50
Farbtemperatur (K)	2700
Useful luminous flux (Rated) (lm)	300
Lumen zum Ende der Lebensdauer (lm)	80
Lichtstrom (Nennwert) (lm)	300
Maximale Lichtstärke (cd)	500

Hi-Spot 50

ES50 HM UK 240V 50W 50° GU10

0021312

Elektrische daten

kWh pro 1.000 Stunden Brenndauer	50
Watt (Nennwert) (W)	50
Watt (Nennleistung) (W)	50
Spannung (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	1

Physikalische daten

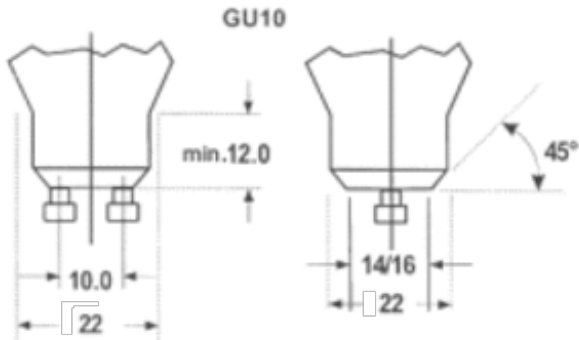
Gewicht (kg)	0.05
Lampenlänge (mm) – C/L	55
Lampendurchmesser (mm) – D	50
Lampenmasse als Glühlampenäquivalent	Yes
Für optimale Verwendung unter ungewöhnlichen Einsatzbedingungen	No
Verpackungsbezeichnung	Box/Sleeve
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	6.20 x 4.80 x 4.80
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	50.00 x 27.00 x 14.00

Hi-Spot 50

ES50 HM UK 240V 50W 50° GU10

0021312

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



ENERGIEETIKETT

