

DE BRON VAN AL HET LICHT:

VOOR ELKE LICHTOPLOSSING DE JUISTE LICHTBRON.

Het juiste lichteffect is het resultaat van een perfect samenspel tussen armatuur en lichtbron. Naast het design is ook de energie-efficiëntie een belangrijk criterium. De afgelopen jaren zijn er talloze alternatieven voor de klassieke gloeilamp op de markt gebracht. Hierdoor is er voor elke toepassing en elk armatuurtype een geschikte lichtbron te vinden.

LICHTBRON

ALGEMENE INFORMATIE.

- Het gebruik van open armaturen zonder beschermglas is alleen toegestaan bij laagvoltlichtbronnen. Lichtbronnen met dit teken (norm IEC 357) zijn geschikt voor gebruik in armaturen zonder beschermglas.
- Halogeenlichtbronnen en hogedrukontladingslampen (HID) kunnen de armatuurbehuizing opwarmen. Deze mag daarom uitsluitend in afgekoelde toestand aangeraakt worden. Verstelbare lampen c.q. lampenkoppen die niet over verstelgrepen beschikken of die tijdens de werking met het maximale lampvermogen de maximaal toegestane behuizingstemperatuur in het verstelpunt overschrijden, moeten bovendien buiten handbereik worden gemonteerd. Oplossingen hiervoor vindt u in dit hoofdstuk.
- Ook laagvoltarmaturen kunnen in veel gevallen met geschikte Retrofit LED-lichtbronnen gebruikt worden. Door verschillende trafo- en LED-technieken zijn niet alle combinaties van armaturen met ogenschijnlijk bij elkaar passende lichtbronnen mogelijk. In geval van vragen over de compatibiliteit vindt u informatie op slv.com of kunt u contact opnemen met onze verkoopafdeling.
- De aangegeven maten van de lichtbronnen zijn gebaseerd op de complete buitenmaat van de lichtbron. Dat betekent inclusief schroeffitting.
- **Alle lichtbronnen moeten gescheiden verwijderd worden en mogen niet bij het huishoudelijk afval.**



LED QT14
G9

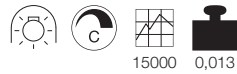
15000 0,01

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 2,5W
Ø: 1,6 cm l: 4,8 cm

Lampstroom	0,012A
Vermogen	2,5W
Energieverbruik/1000u	3kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	180lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	560302	12,00

LED FILAMENT
G9

15000 0,013

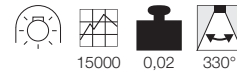
Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 2,7W
Ø: 1,4 cm l: 6,8 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,0135A
Vermogen	2,7W
Energieverbruik/1000u	3kWh
Kleurtemperatuur	2600K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	1003102	33,00

Fabrikant: Segula GmbH

LED QT-DE12
R7S 78 mm

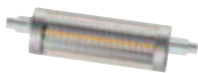
15000 0,02 330°

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 5,5W
Ø: 2,5 cm l: 7,8 cm

Lampstroom	0,044A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000u	6kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	530lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	560332	11,00

LED QT-DE12
R7S 118 mm

15000 0,09

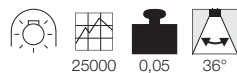
Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 14W
Ø: 2,9 cm l: 11,8 cm
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,075A
Vermogen	14W
Energieverbruik/1000u	14kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	2000lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1002135	67,00

Fabrikant: Signify B.V.

LED QR51
GU5.3

25000 0,05 36°

Productinformatie

12V AC
Vermogen: 5,5W
Ø: 5 cm h: 4,5 cm

Aanwijzing

Uitsluitend te gebruiken in combinatie met een conventionele transformator.

Lampstroom	0,63A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Max. lichtsterkte	1000cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
2700K 450lm	1001574	33,00
3000K 460lm	1001575	33,00

Fabrikant: Signify B.V.



139082 544

1001575 846

LED T32 FILAMENT
GU10

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 4W
Ø: 3,2 cm l: 10 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,02A
Vermogen	4W
Energieverbruik/1000u	4kWh
Kleurtemperatuur	2600K
Lichtstroom	260lm
Max. lichtsterkte	700cd
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	1003101	44,00

Fabrikant: Segula GmbH

LED QPAR51
GU10

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Ø: 5 cm l: 5,4 cm

Aanwijzing

Op afstand regelbaar en dimbaar met SLV VALETO®
CCT/RGBW afstandsbediening [1002994] of
Gateway [1002411]

Energieverbruik/1000u	6kWh
Lichtstroom	350lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
CCT 2700-6500K		
5,1W 48°	1001918	55,00
RGBW 5,6W 60°	1001919	55,00

LED QPAR51
GU10

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 3,7W
Ø: 5 cm h: 5,4 cm
Dimbaar: C, L

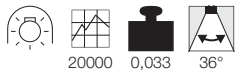
Lampstroom	0,02A
Vermogen	3,7W
Energieverbruik/1000u	4kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	260lm
Max. lichtsterkte	500cd
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	560122	17,00

Fabrikant: Signify B.V.

LED QPAR51
GU10

NEW



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 4W
Ø: 5 cm h: 5,5 cm

Aanwijzing

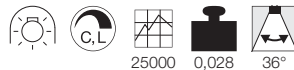
Bevat gerecycled materiaal

Lampstroom	0,035A
Vermogen	4W
Energieverbruik/1000u	4kWh
Lichtstroom	300lm
Max. lichtsterkte	400cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
2700K	1004972	5,95
3000K	1004973	5,95
4000K	1004974	5,95

LED QPAR51
GU10

NEW



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 6W
Ø: 5 cm h: 5,4 cm
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,037A
Vermogen	6W
Energieverbruik/1000u	6kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	460lm
Max. lichtsterkte	830cd
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
Behuizing grijs	1005075	6,75
Behuizing wit	1005076	6,75
Behuizing zwart	1005077	6,75

LED QPAR51
GU10

NEW



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 6W
Ø: 5 cm h: 5,4 cm
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,037A
Vermogen	6W
Energieverbruik/1000u	6kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	460lm
Max. lichtsterkte	830cd
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
Behuizing grijs	1005078	6,75
Behuizing wit	1005079	6,75
Behuizing zwart	1005080	6,75

LED QPAR51
GU10

NEW



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 6W
 Ø: 5 cm h: 5,4 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,037A
Vermogen	6W
Energieverbruik/1000u	6kWh
Kleurtemperatuur	4000K
Lichtstroom	460lm
Max. lichtsterkte	830cd
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
Behuizing grijs	1005081	6,75
Behuizing wit	1005082	6,75
Behuizing zwart	1005083	6,75

LED QPAR51
GU10

Productinformatie

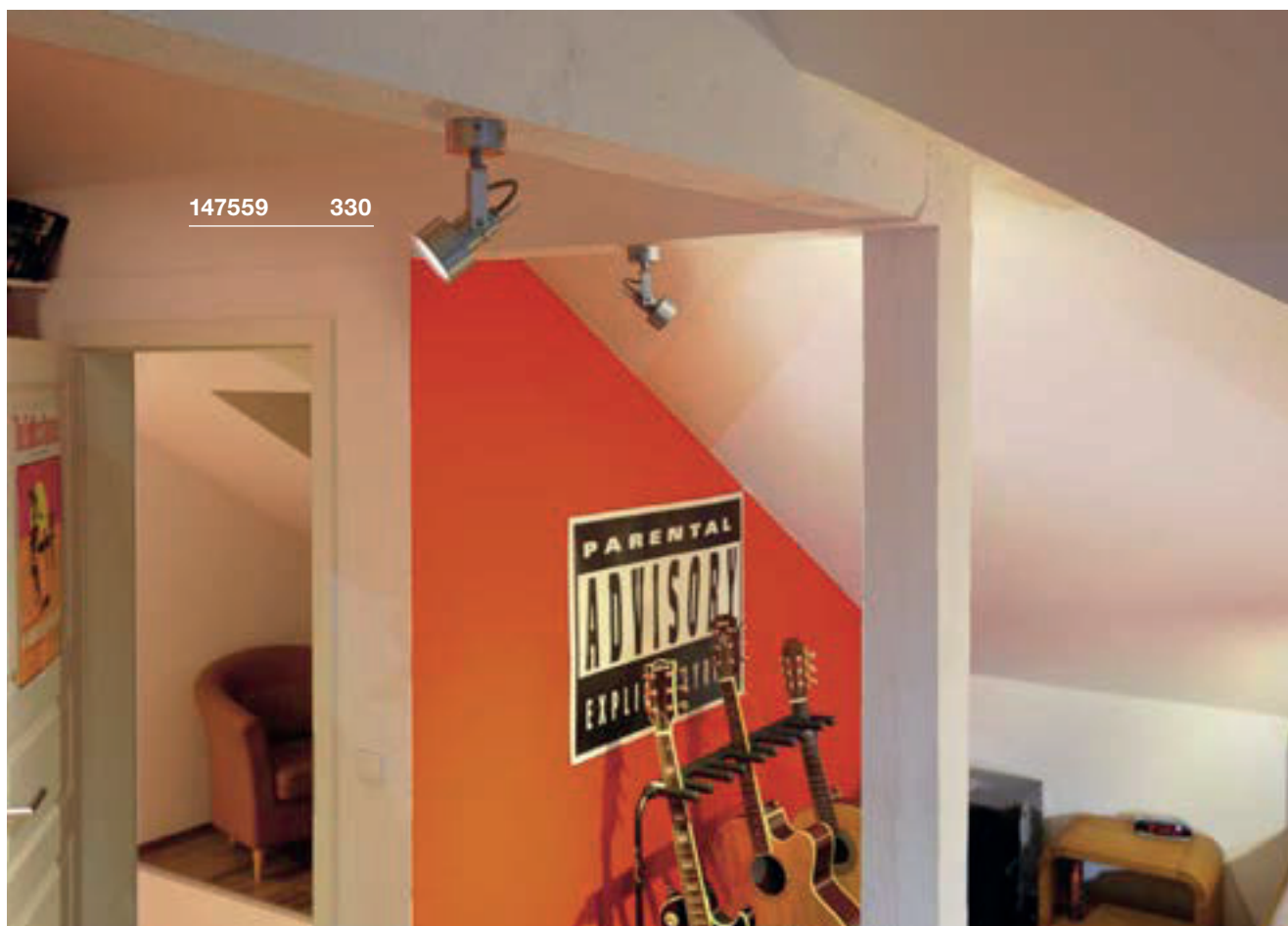
220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 5,5W
 Ø: 5 cm h: 5,5 cm
 Dimbaar: switch

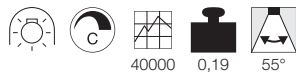
Aanwijzing

In 3 stappen dimbaar met standaard wandschakelaar. Door het uitschakelen en weer inschakelen dimt de lamp in stappen.

Lampstroom	0,038A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000u	6kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	400lm
Max. lichtsterkte	700cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1001030	17,00



LED QPAR111
GU10

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 13W
Ø: 11 cm | l: 7 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000u	13kWh
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
2700K 840lm	1003094	89,00
4000K 950lm	1003095	89,00

LED QPAR111
GU10, CCT

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 9W
Ø: 11,1 cm | h: 7 cm

Aanwijzing

Op afstand regelbaar en dimbaar met SLV VALETO®
CCT/RGBW afstandsbediening [1002994] of
Gateway [1002411]

Lampstroom	0,048A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000u	9kWh
Kleurtemperatuur	2700K-6500K
Lichtstroom	800lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
3300cd 25°	1001920	55,00
1900cd 40°	1001921	55,00

LED QPAR111
GU10, RGBW

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 9W
Ø: 11,1 cm | h: 7 cm

Aanwijzing

Op afstand regelbaar en dimbaar met SLV VALETO®
CCT/RGBW afstandsbediening [1002994] of
Gateway [1002411]

Lampstroom	0,048A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000u	9kWh
Kleurtemperatuur	RGBW
Lichtstroom	800lm
Max. lichtsterkte	3700cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
25°	1001922	55,00
40°	1001923	55,00

LED QPAR111
GU10

Productinformatie

230V ~50Hz
Vermogen: 13W
Ø: 11,1 cm | h: 7,1 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000u	13kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
1100lm 30°	1001242	79,00
1000lm 140°	1001244	79,00

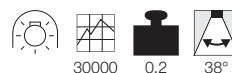
LED QPAR111
GU10

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 13W
Ø: 11 cm | h: 7,1 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000u	13kWh
Kleurtemperatuur	4000K
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
1100lm 30°	1003087	89,00
1000lm 140°	1003088	89,00

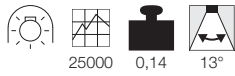
LED QPAR111
GU10

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 6,5W
Ø: 11 cm | h: 7 cm

Lampstroom	0,046A
Vermogen	6,5W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	390lm
Max. lichtsterkte	785cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	551882	45,00

LED QPAR111
GU10

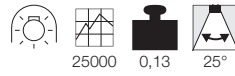
25000 0,14 13°

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Ø: 11,1 cm h: 7,3 cm

Energieverbruik/1000u	8kWh
Lichtstroom	730lm
Max. lichtsterkte	5600cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
2700K 7,3W 0,069A	1000939	23,00
3000K 7W 0,04A	1001568	23,00
4000K 7,3W 0,069A	1000940	23,00

LED QPAR111
GU10

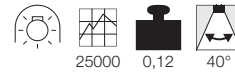
25000 0,13 25°

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Ø: 11,1 cm

Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
2700K 730lm 7,9W 0,039A 1900cd		
h: 7 cm	560702	23,00
3000K 730lm 7W 0,04A 1800cd		
h: 7,3 cm	1001570	23,00
4000K 760lm 7,9W 0,04A 1800cd		
h: 7 cm	560704	23,00

LED QPAR111
GU10

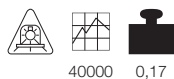
25000 0,12 40°

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Ø: 11,1 cm

Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
2700K 730lm 7,9W 0,039A 1800cd		
0,13 kg h: 7 cm	560722	23,00
3000K 730lm 7W 0,04A 870cd		
0,14 kg h: 7,3 cm	1001572	23,00
4000K 760lm 7,9W 0,039A 920cd		
0,12 kg h: 7 cm	560724	23,00

LED QR111
G53

40000 0,17

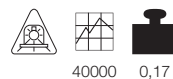
Productinformatie

12V AC
Vermogen: 15W
Ø: 11,1 cm h: 6,2 cm

Lampstroom	1,8A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000u	17kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
760lm 3900cd 24°	560231	95,00
750lm 1400cd 40°	560232	95,00

Fabrikant: Signify B.V.

LED QR111
G53

40000 0,17

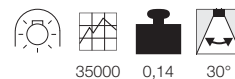
Productinformatie

12V AC
Vermogen: 15W
Ø: 11,1 cm h: 6,2 cm

Lampstroom	1,8A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000u	17kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
770lm 4000cd 24°	560233	95,00
760lm 1450cd 40°	560234	95,00

Fabrikant: Signify B.V.

LED QR111
G53

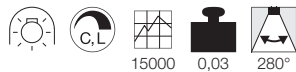
35000 0,14 30°

Productinformatie

12V AC
Vermogen: 19,5W
Ø: 11 cm h: 6,1 cm

Lampstroom	1,85A
Vermogen	19,5W
Energieverbruik/1000u	21kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Max. lichtsterkte	1625cd
Lichtstroom	1070lm
Max. lichtsterkte	1625cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	551402 ▼	95,00

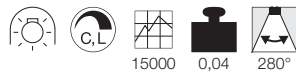
LED C35
E14

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 4,5W
 Ø: 3,5 cm h: 12,1 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,022A
Vermogen	4,5W
Energieverbruik/1000u	5kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	490lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1002128	8,00

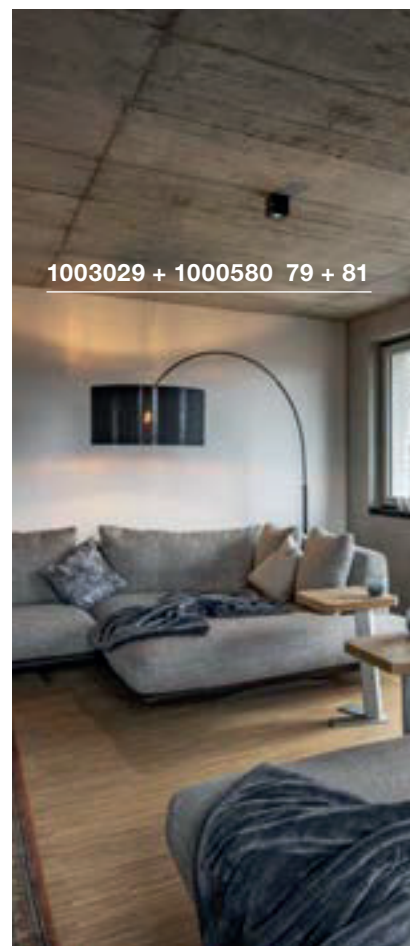
LED C35
E14

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 6,5W
 Ø: 3,8 cm h: 11 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,033A
Vermogen	6,5W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	480lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	560372	15,00



1003029 + 1000580 79 + 81

LED A60
E27, CCT

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 9W
 Ø: 6 cm h: 12 cm

Aanwijzing

Op afstand regelbaar en dimbaar met SLV VALETO® CCT/RGBW afstandsbediening [1002994] of Gateway [1002411]

Lampstroom	0,052A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000u	9kWh
Kleurtemperatuur	2700K-6500K
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1001916	45,00

LED A60
E27, RGBW

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 9,5W
 Ø: 6 cm h: 12 cm

Aanwijzing

Op afstand regelbaar en dimbaar met SLV VALETO® CCT/RGBW afstandsbediening [1002994] of Gateway [1002411]

Lampstroom	0,054A
Vermogen	9,5W
Energieverbruik/1000u	10kWh
Kleurtemperatuur	RGBW
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1001917	55,00

LED A60
E27

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 9,1W
 Ø: 6 cm h: 11 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,043A
Vermogen	9,1W
Energieverbruik/1000u	10kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	760lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	560402	17,00

**LED A60**
E27**Productinformatie**

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 14,5W
 Ø: 6 cm h: 12,2 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,064A
Vermogen	14,5W
Energieverbruik/1000u	15kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1521lm
Kleurweergave-index	>80

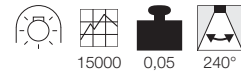
Variant	Art. nr.	EUR
	560422	33,00

LED A60
E27**Productinformatie**

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 7W
 Ø: 6 cm l: 10,5 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,032A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	810lm
Kleurweergave-index	>80

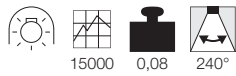
Variant	Art. nr.	EUR
	1003090	8,50

LED T38
E27**Productinformatie**

100-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 9W
 Ø: 3,8 cm h: 11,5 cm

Lampstroom	0,046A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000u	10kWh
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
3000K 810lm	1001031	17,00
4000K 850lm	1002827	17,00

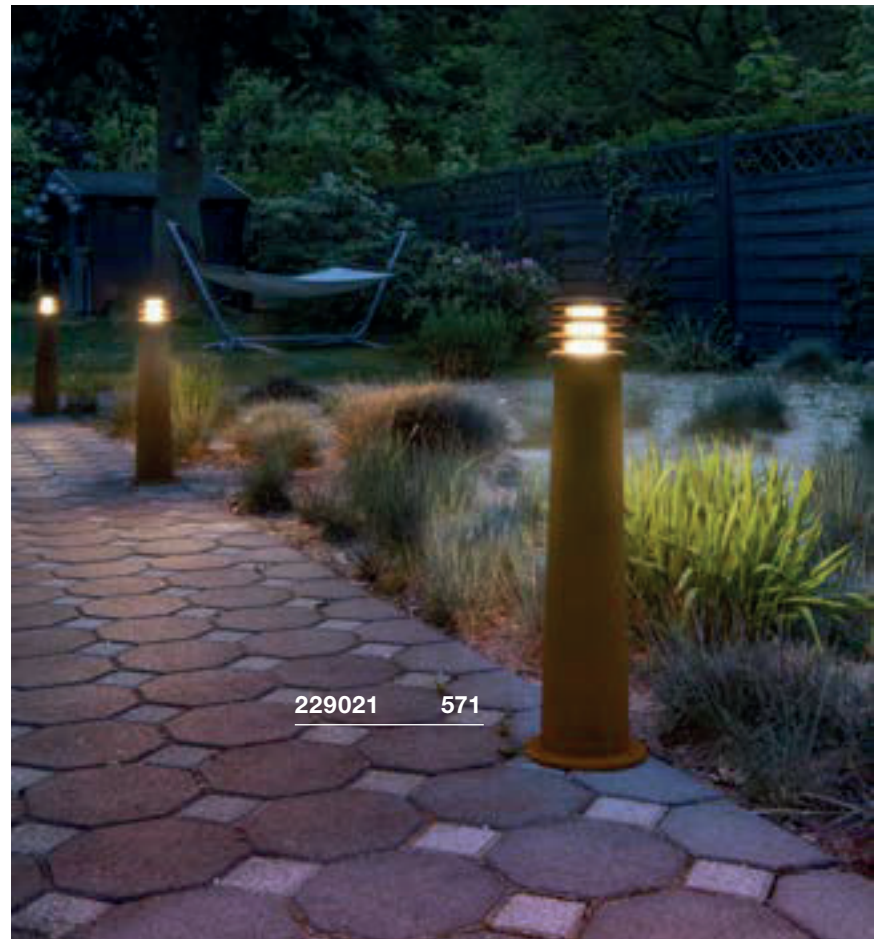
LED T45
E27**Productinformatie**

100-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 15W
 Ø: 4,5 cm h: 13,6 cm

Lampstroom	0,063A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000u	15kWh
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
3000K 1521lm	1001033	28,00
4000K 1600lm	1002828	28,00

Fabrikant: GE Lighting GmbH



229021 571

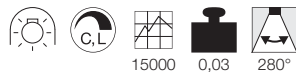
LED FRISBEE
E27

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 10,5W
 Ø: 19,2 cm l: 11,8 cm
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,055A
Vermogen	10,5W
Energieverbruik/1000u	10,5kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1000lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1003093	27,00

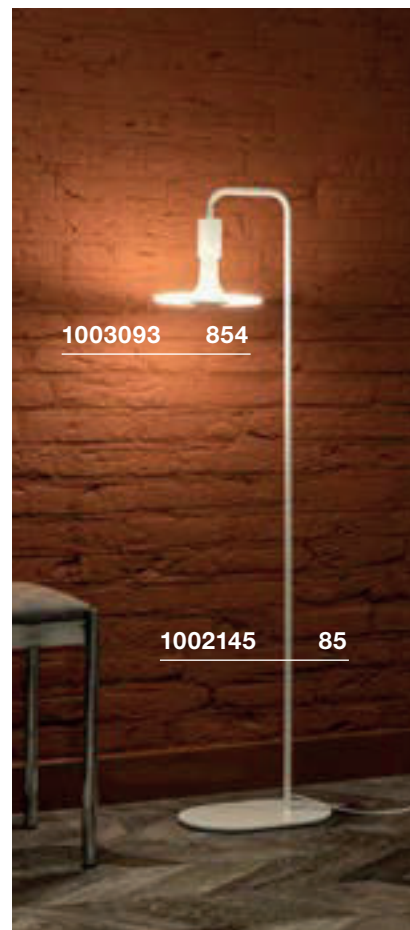
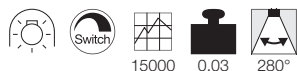
LED A60
E27

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 7W
 Ø: 6 cm h: 10,5 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,031A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	790lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1002124	11,00

LED A60
E27

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 7W
 Ø: 6 cm h: 10,5 cm
 Dimbaar: switch

Aanwijzing

In 3 stappen dimbaar met standaard wandschakelaar. Door het uitschakelen en weer inschakelen dimt de lamp in stappen.

Lampstroom	0,053A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	790lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1002127	13,00

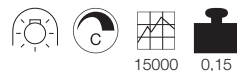
LED A60
E27

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 7W
 Ø: 6 cm h: 11,4 cm
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,031A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2200-2700K
Lichtstroom	830lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1002126	19,00

LED A60
E27

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 15W
 Ø: 9 cm l: 23 cm
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,09A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000u	15kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1600lm
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	1003097	95,00

Fabrikant: Segula GmbH



LED ST58
E27



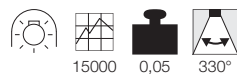
Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 7,1W
Ø: 5,8 cm h: 12,8 cm
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,035A
Vermogen	7,1W
Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1001756	23,00

LED ST64
E27



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 5W
Ø: 6,4 cm h: 14,5 cm

Lampstroom	0,043A
Vermogen	5W
Energieverbruik/1000u	5kWh
Kleurtemperatuur	2000K
Lichtstroom	500lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	560741	28,00

LED T32
E27



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 8W
Ø: 3,2 cm h: 18,5 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,03A
Vermogen	8W
Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurtemperatuur	2200K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>95

Variant	Art. nr.	EUR
	1003100	58,00

Fabrikant: Segula GmbH

LED A60
E27, kopspiegel, chroom



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 7W
Ø: 6 cm h: 10,5 cm
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,032A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	640lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1003085	9,00

LED A60
E27, kopspiegel, goud



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 4W
Ø: 6 cm h: 10,6 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,02A
Vermogen	4W
Energieverbruik/1000u	4kWh
Kleurtemperatuur	2000-2900K
Lichtstroom	200lm
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	1003098	53,00



1000748 + 1003098 191 + 855

1000746 + 1003085 191 + 855

LED G95/G125
E27



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 7W
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,043A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
Ø: 9,5 cm h: 13,2 cm		
0,06 kg	1001035	17,00
Ø: 12,5 cm h: 17,8 cm		
0,1 kg	1001038	23,00

LED G95/G125
E27, rookglas



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 7W
Dimbaar: C

Lampstroom	0,032A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
360lm Ø: 9,5 cm h: 13,5 cm		
0,054 kg	1003091	11,00
440lm Ø: 12,4 cm h: 16,8 cm		
0,124 kg	1003092	13,00

LED G125
E27, kopspiegel, chroom



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 7W
Ø: 12,5 cm h: 17,8 cm
Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,043A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	630lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	1001357	33,00

LED G125
E27, kopspiegel, goud



Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 8W
Ø: 12,5 cm h: 18 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,04A
Vermogen	8W
Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurtemperatuur	2000-2900K
Lichtstroom	400lm
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	1003099	75,00

Fabrikant: Segula GmbH

LED G125
E27, rookglas



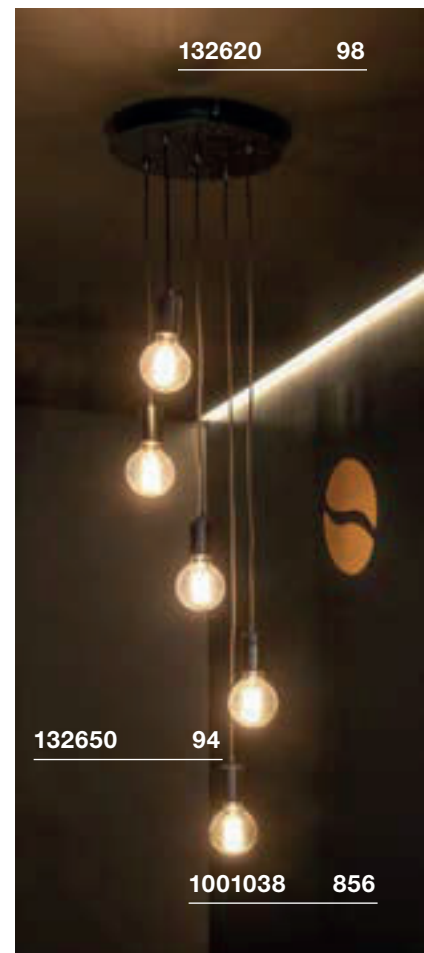
Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
Vermogen: 8W
Ø: 12,5 cm h: 18 cm
Dimbaar: C

Lampstroom	0,032A
Vermogen	8W
Energieverbruik/1000u	8kWh
Kleurtemperatuur	2000-2900K
Lichtstroom	500lm
Kleurweergave-index	>90

Variant	Art. nr.	EUR
	1003096	75,00

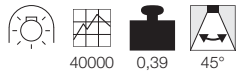
Fabrikant: Segula GmbH



132620 98

132650 94

1001038 856

LED PAR38
E27

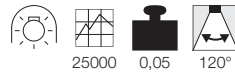
40000 0,39 45°

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 17W
 Ø: 12,2 cm h: 13,5 cm

Lampstroom	0,079A
Vermogen	17W
Energieverbruik/1000u	17kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	1430lm
Max. lichtsterkte	1630cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	560473	67,00

LED TCR-TSE
GX53

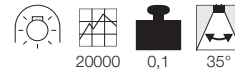
25000 0,05 120°

Productinformatie

230V ~50Hz
 Vermogen: 3W
 Ø: 7,6 cm h: 2,6 cm

Lampstroom	0,03A
Vermogen	3W
Energieverbruik/1000u	3kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	551372	23,00

LED TCR-TSE
GX53

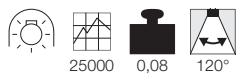
20000 0,1 35°

Productinformatie

230V ~50Hz
 Vermogen: 4,2W
 Ø: 7,5 cm h: 3,5 cm

Lampstroom	0,041A
Vermogen	4,2W
Energieverbruik/1000u	5kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	200lm
Max. lichtsterkte	550cd
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
	550092	45,00

LED TCR-TSE
GX53

25000 0,08 120°

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 8,2W
 Ø: 7,5 cm h: 2,9 cm

Lampstroom	0,062A
Vermogen	8,2W
Energieverbruik/1000u	9kWh
Kleurweergave-index	>80

Variant	Art. nr.	EUR
3000K 600lm	550073	23,00
4000K 620lm	550074	23,00

T16
G5

24000 0,04

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 14W
 Ø: 1,6 cm h: 54,9 cm

Vermogen	14W
Energieverbruik/1000u	9kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	1200lm
Kleurweergave-index	>85

Variant	Art. nr.	EUR
	548014 ▼	10,00

Fabrikant: Feilo Sylvania Germany GmbH

T16
G5

24000 0,07

Productinformatie

220-240V ~50/60Hz
 Vermogen: 21W
 Ø: 1,6 cm h: 85 cm

Vermogen	21W
Energieverbruik/1000u	9kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	1900lm
Kleurweergave-index	>85

Variant	Art. nr.	EUR
	548021 ▼	11,00

Fabrikant: Feilo Sylvania Germany GmbH