



Kleine en krachtige spaarlamp geeft licht van hoge kwaliteit, met compacte vormgeving

GENIE

Functionele energiebesparende lamp, met licht van hoge kwaliteit en compact vormgeving. Deze lamp is klein genoeg om netjes overal te passen waar u extra helder licht nodig hebt in huis. Deze lamp maakt gemakkelijke vervanging mogelijk van de meeste gloeilampen overal in huis.

Voordelen

- Compacte energiebesparende lamp die netjes overal past waar extra verlichting nodig is.
- Bespaar geld en tijd met een laag energie verbruik in vergelijking met gloeilampen
- Snelle start van de verlichting en knippervrij.

Kenmerken

- Energie besparend alternatief met een lange levensduur voor gloeilampen.
- Snel startende verlichting
- Aanbevolen omgevings temperatuur van 0 tot +50° C voor een constante lichtuitstoot.

Toepassing

- Ontworpen ter gloeilampvervanging in consumenten toepassingen waar de lamp niet direct zichtbaar is. Geschikt voor binnenshuisapplicaties in functionele ruimten.
- Gesloten armaturen voor toepassingen buitenshuis.
- Niet geschikt voor gebruik met dimmers en andere elektronische accessoires

Waarschuwingen en veiligheid

- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat het breken van een lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een gesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.
- Compacte fluorescentielampen moeten behandeld worden als speciaal afval, u dient ze naar de plaatselijke afvalverwerking brengen voor recycling. De Europese verlichtingsindustrie heeft een infrastructuur opgezet waarin kwik, andere metalen, glas enz. kunnen worden gerecycled.

Versions



14W E27 Erp NG



23W E27 Erp NG

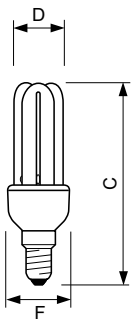


8W E14 Erp NG



11W E14 Erp NG

Maatschets

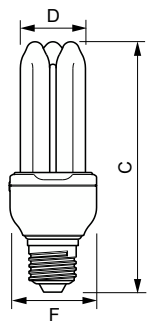
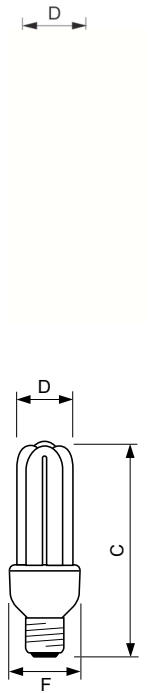


Product

GENIE 8W WW E14 220-240V 1PF/6

GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6

Maatschets



| Product | D (max) | C (max) | F (max) |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6 | 35,0 mm | 127 mm | 44,5 mm |

| Product |
|---------------------------------|
| Genie 23W WW E27 220-240V 1PF/6 |

| Product |
|---------------------------------|
| Genie 23W WW E27 220-240V 1PF/6 |

Goedkeuring en Toepassing

| | |
|----------------------------|--------|
| Mercury (Hg) Content (Max) | 2 mg |
| Mercury (Hg) Content (Nom) | 1,5 mg |

Regelsystemen en Dimmers

| | |
|---------|-----|
| Dimbaar | Nee |
|---------|-----|

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

| | |
|--|-------------|
| Ingangsfrequentie | 50 of 60 Hz |
| Spanning (nom.) | 220-240 V |
| Starting Time (Nom) | 0,3 s |
| Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (max.) | 40 s |
| Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (min.) | 5 s |

Algemene informatie

| | |
|------------------------|---------|
| Nominal Lifetime (Nom) | 10000 h |
| Rated Lifetime (Hours) | 10000 h |
| Schakelcyclus | 10.000X |

Eisen aan armatuurontwerp

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Chromaticiteitscoördinaat X (nom.) | 463 |
| Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.) | 420 |
| Kleurcode | 827 |
| Kleuraanduiding | Warmwit (WW) |
| Correlated Color Temperature (Nom) | 2700 K |
| Color Rendering Index (Nom) | 80 |
| Llmf At End Of Nominal Lifetime (Nom) | 65 % |
| Lumenbehoud 2000 uur (nom.) | 88 % |

Mechanische eigenschappen en Behuizing

| | |
|----------|-------|
| Lampvorm | Stick |
|----------|-------|

Goedkeuring en Toepassing

| Order Code | Full Product Name | Energy Consumption kWh/1000 h |
|------------|---------------------------------|-------------------------------|
| 80120310 | GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6 | 14 kWh |
| 89713501 | Genie 23W WW E27 220-240V 1PF/6 | 23 kWh |
| 80115910 | GENIE 8W WW E14 220-240V 1PF/6 | 8 kWh |
| 80116610 | GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6 | 11 kWh |

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

| Order Code | Full Product Name | Lamp Current (Nom) | Power (Rated) (Nom) |
|------------|---------------------------------|--------------------|---------------------|
| 80120310 | GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6 | 100 mA | 14 W |
| 89713501 | Genie 23W WW E27 220-240V 1PF/6 | 165 mA | 23 W |

| Order Code | Full Product Name | Lamp Current (Nom) | Power (Rated) (Nom) |
|------------|---------------------------------|--------------------|---------------------|
| 80115910 | GENIE 8W WW E14 220-240V 1PF/6 | 60 mA | 8 W |
| 80116610 | GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6 | 80 mA | 11 W |

Algemene informatie

| Order Code | Full Product Name | Lampvoet |
|------------|---------------------------------|----------|
| 80120310 | GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6 | E27 |
| 89713501 | Genie 23W WW E27 220-240V 1PF/6 | E27 |

| Order Code | Full Product Name | Lampvoet |
|------------|---------------------------------|----------|
| 80115910 | GENIE 8W WW E14 220-240V 1PF/6 | E14 |
| 80116610 | GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6 | E14 |

Eisen aan armatuurontwerp

| Order Code | Full Product Name | Lichtrendement (gespec.) (nom.) | Luminous Flux (Nom) | Luminous Flux (Rated) (Nom) |
|------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 80120310 | GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6 | 58 lm/W | 810 lm | 810 lm |
| 89713501 | Genie 23W WW E27 220-240V 1PF/6 | 62 lm/W | 1450 lm | 1450 lm |

| Order Code | Full Product Name | Lichtrendement (gespec.) (nom.) | Luminous Flux (Nom) | Luminous Flux (Rated) (Nom) |
|------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 80115910 | GENIE 8W WW E14 220-240V 1PF/6 | 53 lm/W | 425 lm | 425 lm |
| 80116610 | GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6 | 55 lm/W | 600 lm | 600 lm |

