



Solution parfaite, économe en énergie et esthétique, spécialement destinée aux luminaires décoratifs de petite taille

Softone ESaver Flamme 6Y

Lampe basse consommation décorative, alliant confort et design, pouvant remplacer la plupart des ampoules flamme incandescentes.

Avantages

- Design compact et élégant
- Lumière douce et diffuse, qui remplace parfaitement vos ampoules flamme dépolies standard
- Économies d'énergie tangibles grâce à une durée de vie et une efficacité énergétique élevée comparée aux lampes incandescentes

Fonctions

- Solution longue durée et économique par rapport aux ampoules flamme incandescentes
- Convient à un allumage fréquent
- Plage de température ambiante recommandée pour garantir un flux lumineux constant (> 90 %) : 0 et + 50 °C

Softone ESaver Flamme 6Y

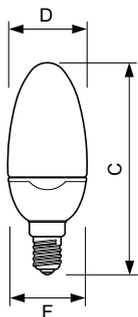
Application

- Idéale pour les applications où la lampe est directement visible, tout en apportant un effet décoratif. Remplacement des lampes incandescentes à la fois dans les applications professionnelles et domestiques (hôtels, restaurants, magasins).
- Des dispositifs fermés sont requis pour les applications en extérieur
- Non compatible avec l'utilisation de variateurs ou d'un appareillage électronique

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF/6	46.5 mm	126.0 mm	43 mm
Softone Candle 8W WW E14 220-240V 1PF/6	41.5 mm	120.5 mm	39 mm

Softone ESaver Flamme 6Y

Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (max.)	2.0 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1.5 mg

Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Tension (nom.)	220-240 V
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (max.)	100 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (min.)	10 s

Caractéristiques générales

Culot	E14
Durée de vie nominale (nom.)	10000 h
Durée de vie nominale (heures)	10000 h
Cycle d'allumage	30000X

Photométries et Colorimétries

Coordonnée trichromatique x (nom.)	463
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	420
Code couleur	827
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Indice de rendu des couleurs (min.)	81
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	65 %
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	83 %

Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
40526100	Softone Candle 8W WW E14 220-240V 1PF/6	8 kWh
68095600	Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF/6	12 kWh

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)	Heure de démarrage (nom.)
40526100	Softone Candle 8W WW E14 220-240V 1PF/6	60 mA	35 W	8.0 W	1.5 s

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance équivalente	Puissance (valeur nominale)	Heure de démarrage (nom.)
68095600	Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF/6	80 mA	52 W	12.0 W	1.0 s

Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nominal)
40526100	Softone Candle 8W WW E14 220-240V 1PF/6	46 lm/W	370 lm	370 lm

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nominal)
68095600	Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF/6	51 lm/W	610 lm	610 lm

Matériaux et finitions

Softone ESaver Flamme 6Y

Order Code	Full Product Name	Forme de l'ampoule	Order Code	Full Product Name	Forme de l'ampoule
40526100	Softone Candle 8W WW E14 220-240V 1PF/6	B40	68095600	Softone Candle 12W WW E14 220-240V 1PF/6	B45

