

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 470LM E27 SL

0027160



### Caractéristiques de la gamme

- Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps
- Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps
- First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W
- Patent free solution
- Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle)
- Dimensional compatibility with all fixtures
- Cooler burning vs standard LEDs
- Average rated life up to 15,000 hours
- 3 years warranty
- **WARNING** : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!

LED

### APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027160
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271606
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Efficacité (protection) (lm/w)	117.5
Watts (nominal) (W)	4
Équivalent en Watts (W)	40
Tension (V)	220-240
Couleur	Homelight

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 470LM E27 SL

0027160

### TABLE DE DONNÉES

#### Données générales

Technologie	LED
Numéro de commande	0027160
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Lampe économe en énergie	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	A60
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271606
Longue description	Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps. Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps. First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W. Patent free solution. Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle). Dimensional compatibility with all fixtures. Cooler burning vs standard LEDs. Average rated life up to 15,000 hours. 3 years warranty. <b>WARNING</b> : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!
Nom du produit	ToLEDo RT A60 470LM E27 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

#### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	470
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 470LM E27 SL

0027160

### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	4
Efficacité (protection) (lm/w)	117.5
Watts (nominal) (W)	4
Watts (nominal) (W)	4
Équivalent en Watts (W)	40
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	38
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	105
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	60

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 470LM B22 SL

0027162



### Caractéristiques de la gamme

- Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps
- Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps
- First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W
- Patent free solution
- Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle)
- Dimensional compatibility with all fixtures
- Cooler burning vs standard LEDs
- Average rated life up to 15,000 hours
- 3 years warranty
- **WARNING** : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!

LED

### APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027162
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	B22
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271620
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Efficacité (protection) (lm/w)	117.5
Watts (nominal) (W)	4
Équivalent en Watts (W)	40
Tension (V)	220-240
Couleur	Homelight

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 470LM B22 SL

0027162

### TABLE DE DONNÉES

#### Données générales

Technologie	LED
Numéro de commande	0027162
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Lampe économe en énergie	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	A60
À variateur	No
Embout/Culot	B22
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271620
Longue description	Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps. Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps. First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W. Patent free solution. Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle). Dimensional compatibility with all fixtures. Cooler burning vs standard LEDs. Average rated life up to 15,000 hours. 3 years warranty. <b>WARNING</b> : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!
Nom du produit	ToLEDo RT A60 470LM B22 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

#### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	470
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 470LM B22 SL

0027162

### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	4
Efficacité (protection) (lm/w)	117.5
Watts (nominal) (W)	4
Watts (nominal) (W)	4
Équivalent en Watts (W)	40
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	38
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	103
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	60

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 640LM E27 SL

0027163



### Caractéristiques de la gamme

- Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps
- Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps
- First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W
- Patent free solution
- Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle)
- Dimensional compatibility with all fixtures
- Cooler burning vs standard LEDs
- Average rated life up to 15,000 hours
- 3 years warranty
- **WARNING** : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!

LED

### APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027163
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271637
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	640
Efficacité (protection) (lm/w)	128
Watts (nominal) (W)	5
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Couleur	Homelight

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 640LM E27 SL

0027163

### TABLE DE DONNÉES

#### Données générales

Technologie	LED
Numéro de commande	0027163
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Lampe économe en énergie	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	A60
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271637
Longue description	Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps. Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps. First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W. Patent free solution. Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle). Dimensional compatibility with all fixtures. Cooler burning vs standard LEDs. Average rated life up to 15,000 hours. 3 years warranty. <b>WARNING</b> : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!
Nom du produit	ToLEDo RT A60 640LM E27 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

#### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	640
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	640
Chromaticité réglable	No



## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 640LM E27 SL

0027163

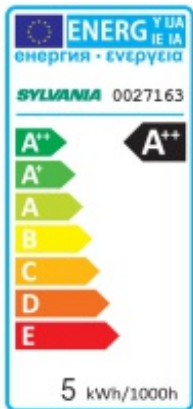
### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	5
Efficacité (protection) (lm/w)	128
Watts (nominal) (W)	5
Watts (nominal) (W)	5
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	38
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	105
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	60

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 640LM B22 SL

0027165



### Caractéristiques de la gamme

- Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps
- Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps
- First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W
- Patent free solution
- Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle)
- Dimensional compatibility with all fixtures
- Cooler burning vs standard LEDs
- Average rated life up to 15,000 hours
- 3 years warranty
- **WARNING :** If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!

### APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027165
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	Candle
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	B22
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271651
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	640
Efficacité (protection) (lm/w)	128
Watts (nominal) (W)	5
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Couleur	Homelight

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 640LM B22 SL

0027165

### TABLE DE DONNÉES

#### Données générales

Technologie	LED
Numéro de commande	0027165
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Lampe économe en énergie	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	Candle
À variateur	No
Embout/Culot	B22
Type	ToLEDo Filament A60
Code EAN	5410288271651
Longue description	Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps. Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps. First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W. Patent free solution. Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle). Dimensional compatibility with all fixtures. Cooler burning vs standard LEDs. Average rated life up to 15,000 hours. 3 years warranty. <b>WARNING</b> : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!
Nom du produit	ToLEDo RT A60 640LM B22 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

#### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	640
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	640
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro A60

ToLEDo RT A60 640LM B22 SL

0027165

### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	3
Efficacité (protection) (lm/w)	128
Watts (nominal) (W)	5
Watts (nominal) (W)	5
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	20
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	103
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	60

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



# ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 470lm E27 SL

0027170

## Caractéristiques de la gamme



LED

## APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027170
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament G80
Code EAN	5410288271705
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Efficacité (protection) (lm/w)	117.5
Watts (nominal) (W)	4
Équivalent en Watts (W)	40
Tension (V)	220-240
Couleur	Homelight

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 470lm E27 SL

0027170

## TABLE DE DONNÉES

## Données générales

Numéro de commande	0027170
Technologie	LED
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Lampe économe en énergie	Yes
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament G80
Code EAN	5410288271705
Nom du produit	ToLEDo RT G80 470lm E27 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

## Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	470
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 470lm E27 SL

0027170

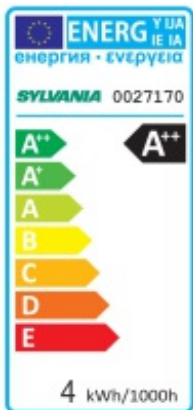
### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	4
Efficacité (protection) (lm/w)	117.5
Watts (nominal) (W)	4
Watts (nominal) (W)	4
Équivalent en Watts (W)	40
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	38
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	120
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	80

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



# ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 640lm E27 SL

0027173

## Caractéristiques de la gamme



LED

## APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027173
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament G80
Code EAN	5410288271736
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	640
Efficacité (protection) (lm/w)	128
Watts (nominal) (W)	5
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Couleur	Homelight



# ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 640lm E27 SL

0027173

## TABLE DE DONNÉES

### Données générales

Numéro de commande	0027173
Technologie	LED
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Lampe économe en énergie	Yes
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	A60
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E27
Type	ToLEDo Filament G80
Code EAN	5410288271736
Nom du produit	ToLEDo RT G80 640lm E27 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	640
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	640
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 640lm E27 SL

0027173

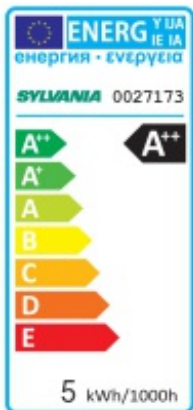
### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	5
Efficacité (protection) (lm/w)	128
Watts (nominal) (W)	5
Watts (nominal) (W)	5
Équivalent en Watts (W)	50
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	38
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	120
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	80

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



## ToLEDo Retro Candle

ToLEDo RT Candle 250LM E14 SL

0027180



### Caractéristiques de la gamme

- Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps
- Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps
- First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W
- Patent free solution
- Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle)
- Dimensional compatibility with all fixtures
- Cooler burning vs standard LEDs
- Average rated life up to 15,000 hours
- 3 years warranty
- **WARNING :** If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!

### APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027180
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	6000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	Candle
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E14
Type	ToLEDo Filament Candle
Code EAN	5410288271804
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	250
Efficacité (protection) (lm/w)	104.5
Watts (nominal) (W)	2,5
Équivalent en Watts (W)	23
Tension (V)	230-240
Couleur	Homelight

# ToLEDo Retro Candle

ToLEDo RT Candle 250LM E14 SL

0027180

## TABLE DE DONNÉES

### Données générales

Technologie	LED
Numéro de commande	0027180
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Lampe économe en énergie	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	6000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	6000
Classe d'énergie	A++
Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	Candle
À variateur	No
Embout/Culot	E14
Type	ToLEDo Filament Candle
Code EAN	5410288271804
Longue description	Using LED Chip technology with a LED filament design – creating a warm ambiance similar to traditional lamps. Up to 90% energy saving compared to incandescent lamps. First lamp of its type to achieve A++ rating – efficiency up to 128Lm/W. Patent free solution. Ultra Wide, uniform light distribution ( omnidirectional with 300 deg beam angle). Dimensional compatibility with all fixtures. Cooler burning vs standard LEDs. Average rated life up to 15,000 hours. 3 years warranty. <b>WARNING</b> : If the outer jacket is broken conductive parts may still be active. Lamps shall not be touched before making sure the mains cable is not live. Switch off the fuse before replacing lamp!
Nom du produit	ToLEDo RT Candle 250LM E14 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>7500
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	250
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Flux lumineux (nominal) (lm)	230
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro Candle

ToLEDo RT Candle 250LM E14 SL

0027180

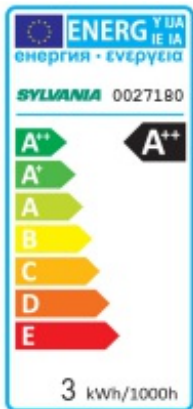
### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	3
Efficacité (protection) (lm/w)	104.5
Watts (nominal) (W)	2,5
Watts (nominal) (W)	2.2
Équivalent en Watts (W)	23
Tension (V)	230-240
Actuel (A)	20
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	93
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	38

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE



## ToLEDo Retro Candle

ToLEDo RT Candle Bent tip 250LM E14 SL

0027183



### Caractéristiques de la gamme

#### APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	Homelight
Technologie	LED
Numéro de commande	0027183
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	6000
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	Candle
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E14
Type	ToLEDo Retro Candle
Code EAN	5410288271835
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	230
Efficacité (protection) (lm/w)	92
Watts (nominal) (W)	2.5
Équivalent en Watts (W)	30
Tension (V)	230-240
Couleur	Homelight

# ToLEDo Retro Candle

ToLEDo RT Candle Bent tip 250LM E14 SL

0027183

## TABLE DE DONNÉES

### Données générales

Numéro de commande	0027183
Technologie	LED
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	6000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	6000
Lampe économe en énergie	Yes
Classe d'énergie	A++
Forme de la lampe	Candle
Finition de la lampe	Clear
À variateur	No
Embout/Culot	E14
Type	ToLEDo Retro Candle
Code EAN	5410288271835
Nom du produit	ToLEDo RT Candle Bent tip 250LM E14 SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	0.05
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Disponibilité de l'appareillage	No
Destination prévue	No
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	>5000
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

### Données optiques

Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Convient à l'éclairage d'accentuation	No
Température de couleur (K)	2700
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	230
Flux lumineux (nominal) (lm)	230
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	80
Coordonnée de chromaticité Y	-1
Coordonnée de chromaticité X	-1
Chromaticité réglable	No

## ToLEDo Retro Candle

ToLEDo RT Candle Bent tip 250LM E14 SL

**0027183**

### Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	3
Efficacité (protection) (lm/w)	92
Watts (nominal) (W)	2.5
Équivalent en Watts (W)	30
Watts (nominal) (W)	2.5
Tension (V)	230-240
Actuel (A)	20
Courant (mA)	20
Facteur de puissance de la lampe	0.5

### Données physiques

Couleur	Homelight
Longueur de lampe (mm) - C/L	120
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Diamètre (mm)	35

## CLASSE ÉNERGÉTIQUE

