

T9 Circline Plus

FC22/840

0001961

Caractéristiques de la gamme



APERÇU DU PRODUIT

Numéro de commande	0001961
Technologie	Fluorescent
Couleur de lumière	840 Cool White
Classe d'énergie	A
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Forme de la lampe	Circular
Finition de la lampe	Frosted
À variateur	yes
Embout/Culot	G10q
Type	FC
Code EAN	5410288019611
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	4000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	1400
Efficacy (Rated) 100h (lm/W)	63
Watts (nominal) (W)	32
Tension (V)	62

T9 Circline Plus

FC22/840

0001961

TABLE DE DONNÉES

Données générales

Numéro de commande	0001961
Technologie	Fluorescent
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Classe d'énergie	A
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	12000
Forme de la lampe	Circular
Finition de la lampe	Frosted
À variateur	yes
Embout/Culot	G10q
Type	FC
Code EAN	5410288019611
Nom du produit	FC22/840
Contenu en mercure de la lampe (mg)	3.5
Appareillage requis	Yes
Indice du dispositif	Open
Référence IEC	IEC 60081
Référence IEC 2	IEC 61199
Destination prévue	General lighting
Lampe à objectif spécial	no
Transformateur requis	no
Quantité par emballage	12
Facteur de survie nominal à 2 000 h 50 Hz	0.99
Facteur de survie nominal à 4 000 h 50 Hz	0.97
Facteur de survie nominal à 6 000 h 50 Hz	0.92
Facteur de survie nominal à 8 000 h 50 Hz	0.85
Facteur de survie nominal à 12 000 h 50 Hz	0.50

T9 Circline Plus

FC22/840

0001961

Données optiques

Couleur de lumière	840 Cool White
IRC (Ra)	80
Température de couleur (K)	4000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	1400
Flux lumineux (nominal) (lm)	1400
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Facteur de maintien du flux nominal à 2 000 h 50 Hz	0.82
Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz	0.78
Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz	0.77
Facteur de maintien du flux nominal à 8 000 h 50 Hz	0.76
Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz	0.74

Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	24
Efficacy (Rated) 100h (lm/W)	63
Watts (nominal) (W)	32
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	22
Watts (nominal) (W)	32
Tension (V)	62
Tension d'allumage (V)	0
Actuel (A)	0.4

Données physiques

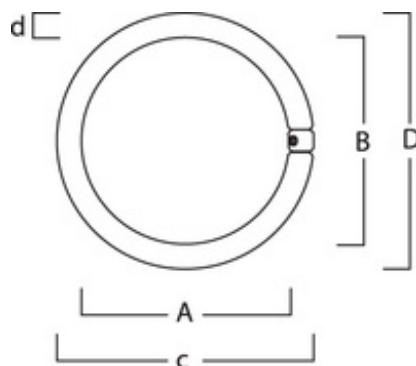
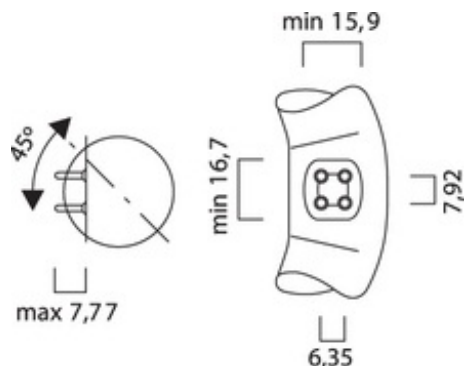
Poids (kg)	0.12
Longueur de culot à culot (mm) - A	149.1-155.6
Longueur de culot à broche Min-Max - B	147.6-157.2
Max overall length (mm) - C	203.2-215.9
Diamètre de lampe (mm) - D	26.2-30.9
Description de l'emballage	Box/Sleeve
Single package dimensions (L x W x H (cm))	21.00 x 22.00 x 3.50
Outer package dimensions (L x W x H (cm))	46.00 x 23.00 x 24.00

T9 Circline Plus

FC22/840

0001961

SCHÉMAS TECHNIQUES



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

