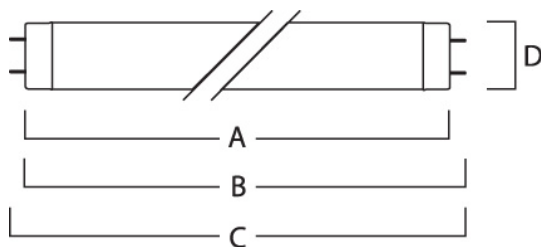




Full spectrum lighting including UVA radiation. High colour rendering (Ra98), daylight color temperature 6500K. For application where natural light is required, support treatment of Seasonal Affective Disorder (SAD).

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

Données générales

Nom du produit	ACTIVA
Technologie	Fluorescent
Lamp shape	Tube, double-ended
Cap/Base	G13
Lamp finish	Frosted/Coated
Fixture rating	Open
General application	SPG
ETIM Class	EC000108

Données optiques

Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Activa
IRC (Ra)	98

Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	18
Wattage (W)	18.00
Actuel (A)	0.370
Primary Supply/Product voltage - min (V)	50.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	64.0
Control gear required	Yes
Dimmable	Yes
Drive current (mA)	370
Nominal Frequency (Hz)	50Hz

Durée de vie

Average life (Nominal) (h)	14000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	14000

Données physiques

Longueur (mm)	600.0
Nominal Product Diameter (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	589.8
Longueur de culot à broche Min-Max - B	594.5-596.9
Max. Lamp Length (mm) - CL	604.0
Max. Lamp Diameter (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.082

Emballage

Product EAN number	5410288022338
Longueur simple de l'emballage (cm)	67.1
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.7
Packaging single depth (cm)	2.7
DUN14 (inner)	15410288022335
Units per outer package	10
Packaging outer length / height (cm)	70.1
Packaging outer width (cm)	6.5
Packaging outer depth (cm)	14.7

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Yes
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No