

HP LIGHT

TUV15W

Les tubes HP Light TUV15W émettent une radiation UV-C très élevée avec un pic à 253,7 nm pour une action germicide.
ATTENTION : Le rayonnement de ces lampes est très dangereux pour les yeux et la peau.

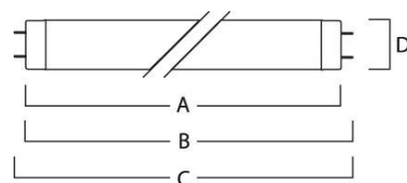


CARACTERISTIQUES

Puissance (nominale) (W)	18,00
Tension (V)	55,00
Intensité (A)	0,31
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	5000 - 9000
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C - 40°C
Type	T8
Culot	G13

DONNEES PHYSIQUES

Longueur de culot à culot (mm) - A	437,40
Longueur de culot à broche Min-Max - B	442,10 – 444,50
Longueur max. de la lampe (mm) C	451,60
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28,00
Poids (kg)	0,07



Technical Sheet

HP LIGHT

TUV15W

HP Light TUV15W tubes emit very high UV-C radiation with a peak at 253.7 nm for germicidal action.

CAUTION: The radiation from these lamps is very dangerous for the eyes and skin.



PRODUCT FEATURES

Lamp Power (W)	18,00
Product Voltage (V)	55,00
Intensity (A)	0,31
Average life (Nominal) (h)	5000 - 9000
Operating temperature range (°C)	-15°C - 40°C
Type	T8
Cap/Base	G13

PHYSICAL DATA

Base to base length (mm) - A	437,40
Min-Max Prong Base Length - B	442,10 – 444,50
Max. Length lamp height (mm) C	451,60
Max.diameter lamp height (mm) - D	28,00
Weight (kg)	0,07

