

T8 LED UV-A 24" 4.0W 230V PA

Artikelnummer 0001685

SYLVANIA

SpeciaLITE



Sylvania T8 LED UV-A-buizen in 18" en 24" voor flykilling-toepassingen• Eenvoudige en veilige vervanging voor fluorescentiebuizen zonder dat herbedrading nodig is• LED-upgrade voor installaties met CCG/magnetische fluorescerende voorschakelapparaten met behulp van een LED-vervangingsstarter (meegeleverd)• Geschikt voor directe netvoeding• Ca. 75% energiebesparing in vergelijking met fluorescerende originelen• Flycatch-snelheid in lijn met Sylvania Fluo T8 na 180 minuten*• Speciale matglazen buis blokkeert UV niet en verslechtert de intrinsieke gedurende de levensduur niet• Zuur geëts glas zorgt voor een optimale bundelverdeling om de aantrekkingskracht van insecten te maximaliseren• Geoptimaliseerd UV-spectrum om de aantrekkingskracht van insecten te maximaliseren• UV-A LED-chip met piekemissie bij 370 nm

Technische gegevens

Fotometrie

Algemene gegevens

Productnaam	T8 LED UV-A 24" 4.0W 230V PA
Technologie	LED
Ballonvorm	Buis, dubbele lampvoet
Lampvoet	G13
Ballonafwerking	Satin/mat
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	SPG

Optische gegevens

UV-A irradiance	275
Lichtkleur	BL368 Blacklight
Initiële kleurvariatie (SDCM)	N/A
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	4
Wattage (W)	4.0
Stroom (A)	25
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Dimbaar	Nee
Inschakelstroom (A)	25
Duur inschakelstroom (µs)	200
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

Gegevens levensduur

Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	20000
--------------------------------------	-------

T8 LED UV-A 24" 4.0W 230V PA

Artikelnummer 0001685

SYLVANIA

Fysieke gegevens

Lengte (mm)	604
Nominale diameter product (mm)	28
Max. lampdiameter (mm) -D	28
Gewicht (kg)	0.152

Verpakkingen

EAN code	5410288016856
Enkele lengte verpakking (cm)	64.4
Enkele breedte verpakking (cm)	3.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	3.5
DUN14 (inner)	15410288016853
Eenheden per omdoos	25
Lengte omdoos (cm)	66.8
Breedte omdoos (cm)	18.5
Diepte omdoos (cm)	18.5

Veiligheidsgegevens

Lamp voor speciaal toepassingen	Ja
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Nee