

# T16 SM 2x28W G5

Artikelnummer 0054782

**SYLVANIA**

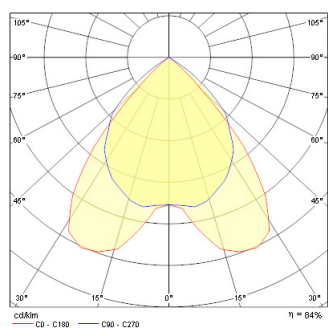


## Technische gegevens

### Fotometrie

Distance [m]	Core diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	0.00	0.00	80°	1416
1.0	0.00	0.00	80°	354
1.5	0.00	0.00	80°	151
2.0	0.00	0.00	80°	87
2.5	0.00	0.00	80°	55
3.0	0.00	0.00	80°	37

Distance [m] Core diameter [m] Illuminance [lx]  
— C0 - C180 (Half beam angle: 0.0°)



# T16 SM 2x28W G5

Artikelnummer 0054782

**SYLVANIA**

## Algemene gegevens

Productnaam	T16 SM 2x28W G5
Technologie	Fluorescentie
Behuizing	Staal
Montage	Plafondopbouw
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Kantoor, Winkel
E-nummer FI	4273661
E-number Norway	3302921

## Optische gegevens

LOR (%)	84
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Type licht distributie	Direct

## Elektrische gegevens

Lamp meegeleverd	0002766
Totaal energieverbruik (W)	56
Elektrische beschermingsklasse	Klasse 1
Type ballast	Elektronische ballast
Montage ballast	Geïntegreerd
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

## Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK07
Lengte (mm)	1305
Breedte (mm)	282
Hoogte (mm)	52
Gewicht (kg)	3.96

## Verpakkingen

EAN code	5410288547824
Enkele lengte verpakking (cm)	132.0
Enkele breedte verpakking (cm)	6.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	30.0
DUN14 (inner)	05410288547824
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	132.0
Breedte omdoos (cm)	6.5
Diepte omdoos (cm)	30.0

## Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	960
---------------------	-----