

T16 SM 2x28W G5

Artikelnummer 0054782

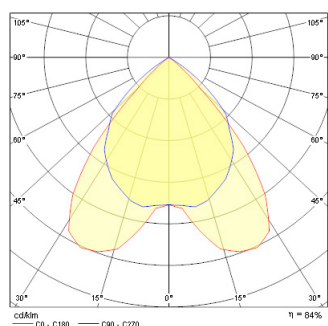
SYLVANIA



Technische Werte

Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.00	1415 E0° E10° E20°
1.0	0.00	354 E0° E10° E20°
1.5	0.00	151 E0° E10° E20°
2.0	0.00	87 E0° E10° E20°
2.5	0.00	57 E0° E10° E20°
3.0	0.00	47 E0° E10° E20°



T16 SM 2x28W G5

Artikelnummer 0054782

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	T16 SM 2x28W G5
Technologie	Fluoreszent
Gehäuse	Stahl
Montage	Deckenanbaumontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Büro, Einzelhandel
E-Nummer FI	4273661
E-Nummer NO	3302921

Optische Daten

Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	84
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Einstellbarer Farbwert	Nein
Distributionstyp	Direkt

Elektrische Daten

Lampe enthalten	0002766
Systemleistung gesamt (W)	56
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Betriebsgerätemontage	Integriert
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK07
Länge Produkt (mm)	1305
Nominale Produktbreite (mm)	282
Nominale Produkthöhe (mm)	52
Gewicht (kg)	3.96

Verpackung

EAN-Nummer	5410288547824
Einzelverpackung Länge (cm)	132.0
Einzelverpackung Breite (cm)	6.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	30.0
DUN 14 (außen)	05410288547824
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	132.0
Außenverpackung Breite (cm)	6.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	30.0

Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	960
--------------------	-----