

T8 Luxline® Plus

F36W/840

0001510



Kenmerken productreeks



PRODUCT OVERZICHT

Lichtkleur	840 Cool White
Technologie	Fluorescent
Bestelnummer	0001510
Energieklasse	A
Vorm lamp	Linear
Afwerking lamp	Coated
Dimbaar	Yes
Kap/Voet	G13
Top	T8 Luxline Plus
EAN-code	5410288015101
CRI (Ra)	85
Kleurtemperatuur (K)	4000
Nuttige lichtstroom (nominaal (lm)	3350
Efficacy (Rated) 100h (lm/W)	93
Watt (nominaal) (W)	36
Spanning (V)	103

T8 Luxline® Plus

F36W/840

0001510

GEGEVENSTABEL

Algemene informatie

Bestelnummer	0001510
Technologie	Fluorescent
Energieklasse	A
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	20000
Vorm lamp	Linear
Afwerking lamp	Coated
Dimbaar	Yes
Kap/Voet	G13
Top	T8 Luxline Plus
EAN-code	5410288015101
E-nummer SE	8356604
E-nummer FI	4940474
Productnaam	F36W/840
Kwikgehalte lamp (mg)	2.8
Ballast vereist	Yes
Classificatie armatuur	Open
IEC-referentie	IEC 60081
IEC-referentie 2	IEC 61195
IEC-referentie 3	
Beoogd gebruik	General lighting
Lamp voor speciaal doeleinde	No
Transformator vereist	No
Hoeveelheid verpakking verkoop	25
Nominale overlevingsfactor bij 2000 uur 50Hz	0.99
Nominale overlevingsfactor bij 4000 uur 50Hz	0.98
Nominale overlevingsfactor bij 6000 uur 50Hz	0.96
Nominale overlevingsfactor bij 8000 uur 50Hz	0.94
Nominale overlevingsfactor bij 12000 uur 50Hz	0.92
Nominale overlevingsfactor bij 16000 uur 50Hz	0.8
Nominale overlevingsfactor bij 20000 uur 50Hz	0.5

T8 Luxline® Plus

F36W/840

0001510

Optische gegevens

Lichtkleur	840 Cool White
CRI (Ra)	85
Kleurtemperatuur (K)	4000
Nuttige lichtstroom (nominaal (lm))	3350
Nominale lichtstroom (nominaal) bij 35° C (lm)	
Lichtstroom (nominaal) (lm)	3350
Omgevingstemperatuur voor maximale lichtstroom (°C)	25
Factor nominaal behoud van lumen bij 2000 uur 50Hz	0.96
Factor nominaal behoud van lumen bij 4000 uur 50Hz	0.94
Factor nominaal behoud van lumen bij 6000 uur 50Hz	0.92
Factor nominaal behoud van lumen bij 8000 uur 50Hz	0.91
Factor nominaal behoud van lumen bij 12000 uur 50Hz	0.9
Factor nominaal behoud van lumen bij 16000 uur 50Hz	0.89
Factor nominaal behoud van lumen bij 20000 uur 50Hz	0.87

Elektrotechnische gegevens

kWh per 1000 uur brandtijd	43
Nominaal rendement lamp (lm/W) 100H 50Hz Optimum	93
Efficacy (Rated) 100h (lm/W)	93
Watt (nominaal) (W)	36
Watt (nominaal - Hoge frequentie (W)	32
Watt (nominaal) (W)	32
Spanning (V)	103
Spanning (V) ontsteking	0
Stroom (A)	0.43

T8 Luxline® Plus

F36W/840

0001510

Fysieke gegevens

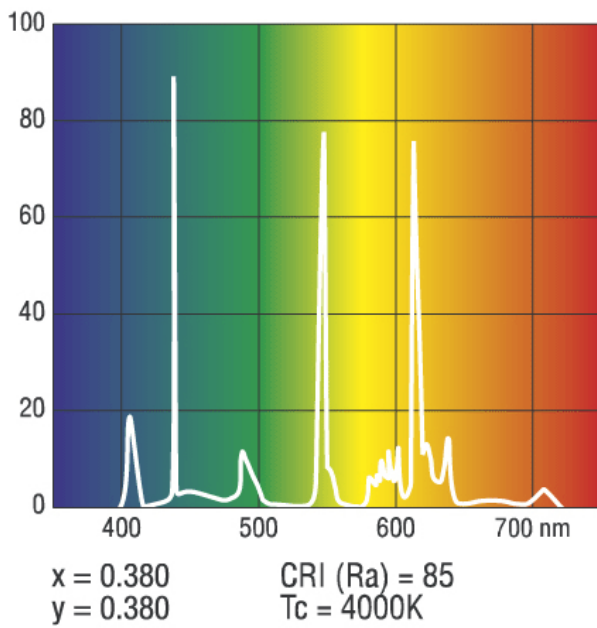
Gewicht (kg)	0.16
Lengte voet tot voet (mm) - A	1199.4
Lengte voet tot pen Min-Max - B	1204.1-1206.5
Max overall length (mm) - C	1213.6
Lampdiameter (mm) - D	26
Diameter (mm)	26
Beschrijving verpakking	Box/Sleeve
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	121.40 x 2.90 x 2.80
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	124.00 x 15.50 x 15.00

T8 Luxline® Plus

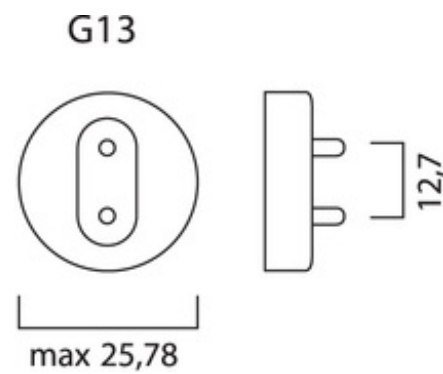
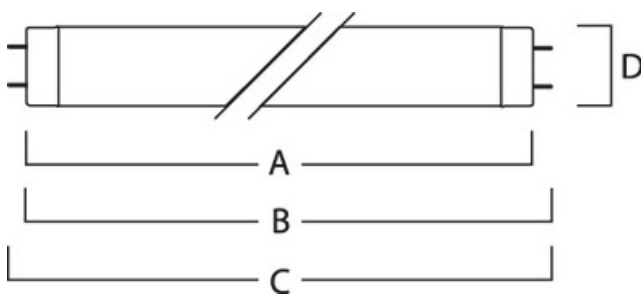
F36W/840

0001510

FOTOMETRIE



TECHNISCHE TEKENINGEN



ENERGIELABEL

T8 Luxline® Plus

F36W/840

0001510

