

Sylmaster LED

SYLMASTER T8 LED 1500 2L 3800lm 4K

0051683



Caratteristiche prodotto

- SYLMASTER T8 LED 1500 HO 4K is a surface mount / pendant luminaire supplied with 2 ToLEDo T8 25.5W 840 LED Tubes. (0029298)



PANORAMICA DEL PRODOTTO

Nome prodotto	SYLMASTER T8 LED 1500 2L 3800lm 4K
Tecnologia	LED
Cap/Base	N/A
Housing	Acciaio
Montaggio	Ceiling surface mounting
Fixture rating	Chiuso
General application	Istruzione, Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
ETIM Class	EC002892
E-number Finlandia	4278234
Garanzia	3 years
Fixture luminous flux (lm)	3800
Luminaire efficacy (lm/W)	71
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	4000
Colore della luce	Neutral White
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Glare control	< 23
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0
Lampada inclusa	0029298
Potenza totale (W)	53
Electrical protection	Classe I
Tipologia reattore	Electronic ballast
Dimmable	No
Dimming method	N/A
Colore corpo lampada	Bianco
IP rating	IP20
IK rating	IK02
Product EAN number	5410288516837

TABELLA DATI

Dati generali

Nome prodotto	SYLMASTER T8 LED 1500 2L 3800lm 4K
---------------	------------------------------------

Sylmaster LED

SYLMASTER T8 LED 1500 2L 3800lm 4K

0051683

Tecnologia	LED
Cap/Base	N/A
Housing	Acciaio
Montaggio	Ceiling surface mounting
Fixture rating	Chiuso
General application	Istruzione, Strutture alberghiere, Uffici, Esercizi commerciali
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM Class	EC002892
E-number Finlandia	4278234
Garanzia	3 years

Dati ottici

Fixture luminous flux (lm)	3800
Luminaire efficacy (lm/W)	71
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore (K)	4000
Colore della luce	Neutral White
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Glare control	< 23
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Dati elettrici

Lampada inclusa	0029298
Potenza totale (W)	53
Tensione di rete (V)	220-240V
Lamp power factor	0.9
Electrical protection	Classe I
Control gear required	No
Tipologia reattore	Electronic ballast
No. Of switching cycles before premature failures	>200000
Dimmable	No
Dimming method	N/A
Drive current (mA)	95
Glow Wire Test (°C)	850
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	F
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	40000
-------------------------------	-------

Dati dimensionali

Colore corpo lampada	Bianco
IP rating	IP20
IK rating	IK02
Diffuser finish	Transparent
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1550

Sylmaster LED

SYLMASTER T8 LED 1500 2L 3800lm 4K

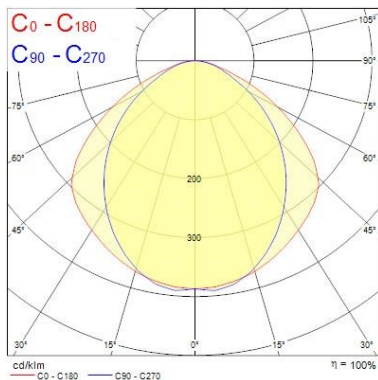
0051683

Larghezza nominale prodotto (mm)	202
Nominal Product Height (mm)	85
Peso (Kg)	3.0

Dati di imballo

Tipologia imballo singolo	Carton
Product EAN number	5410288516837
Lunghezza imballo singolo (mm)	155.0
Larghezza imballo singolo (cm)	9.0
Packaging single depth (cm)	21.0
DUN14 (outer)	05410288516837
Quantità per imballo esterno	1
Packaging outer length / height (cm)	155.0
Packaging outer width (cm)	9.0
Packaging outer depth (cm)	21.0

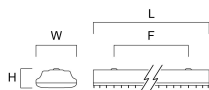
FOTOMETRIA



Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.05	E(0°) 5500
	1.56	E(C90) 45.8° 971
		E(C0) 57.3° 466
1.0	2.11	E(0°) 1470
	3.12	E(C90) 45.8° 245
		E(C0) 57.3° 116
1.5	3.16	E(0°) 653
	4.67	E(C90) 45.8° 155
		E(C0) 57.3° 52
2.0	4.22	E(0°) 357
	6.23	E(C90) 45.8° 61
		E(C0) 57.3° 28
2.5	5.27	E(0°) 235
	7.79	E(C90) 45.8° 39
		E(C0) 57.3° 19
3.0	6.32	E(0°) 183
	9.35	E(C90) 45.8° 27
		E(C0) 57.3° 13

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 C0 - C180 (Half beam angle: 114.6°)
 C90 - C270 (Half beam angle: 93.0°)

DISEGNI TECNICI



Version	L	W	F	H
1x36W	1250	202	1000	85
1x58W	1550	202	1000	85
2x36W	1250	202	1000	85
2x58W	1550	202	1000	85