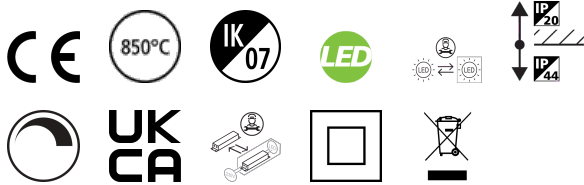


SYL-LIGHTER II 240 25W WW DALI

Codice n. 3031847

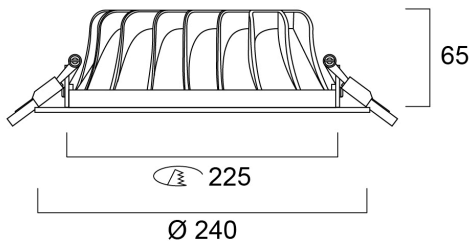
SYLVANIA



Ceiling recessed IP44 from the front LED downlight, perfect where limited ceiling void is available with only 65mm product depth and 225mm cutout. Ideal replacement for 2x26W CFL downlights. The polycarbonate diffuser allows for a wider light distribution and increased spacings between luminaires. Die-cast aluminium body, 2346LM, 25W, 94lm/W, 3000K, Driver Current: 650mA, CRI80, 74° beam angle, Dali dimmable LED driver (Tridonic 28000675), IP44 from the front, IK07, (HxW) 65x225mm, 0.65kg, RAL9003, Class 2, 220-240V,

Dati tecnici

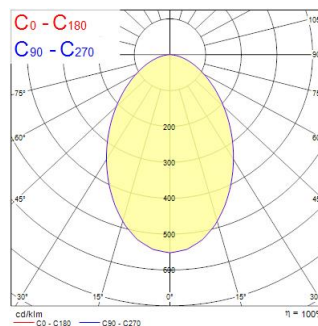
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	0.79	74°	5179
1.0	1.59	74°	1296
1.5	2.38	74°	575
2.0	3.17	74°	324
2.5	3.96	74°	207
3.0	4.76	74°	144

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 76.8°)



SYL-LIGHTER II 240 25W WW DALI

Codice n. 3031847

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	SYL-LIGHTER II 240 25W WW DALI
Tecnologia	LED
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Ambiente	Interni
Applicazione generale	Strutture alberghiere
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number Finlandia	4270288
E-number Svezia	7470973
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	2346
Efficienza apparecchio lm/W	94
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	80
Deviazione Colore durante la vita (SDCM)	5
Angolo (°)	74
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Dati elettrici

Potenza totale (W)	25
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.96
Protezione elettrica	Classe II
Reattore richiesto	Sì
Tipologia reattore	Other
Montaggio reattore	REMOTO
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	650
Corrente di spunto (A)	26
Durata picco di corrente (µs)	151
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	E
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	31
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	43
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	53
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	66
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	19
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	26
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	32
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	40

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50 | 50000

SYL-LIGHTER II 240 25W WW DALI

Codice n. 3031847

SYLVANIA

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9003 - Bianco segnale
Classificazione IP	IP44/20
Classificazione IK	IK07
Finitura del diffusore	Opalino
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Altro
Altezza nominale prodotto (mm)	65
Diametro prodotto (mm)	240
Peso (Kg)	0.855

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	8711971318477
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	27.6
Larghezza imballo singolo (cm)	27.3
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	8.1
DUN14_2	18711971318477
Quantità per imballo esterno	12
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	56.3
Packaging outer width (cm)	56.5
Profondità imballo esterno (cm)	27.3

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
---------------------------------	-----