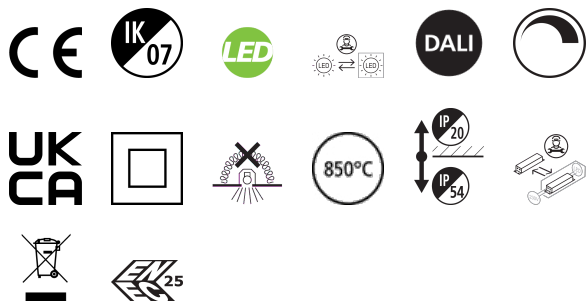


START Downlight 175 IP54 1550Lm 830 DALI

Codice n. 0030592

SYLVANIA

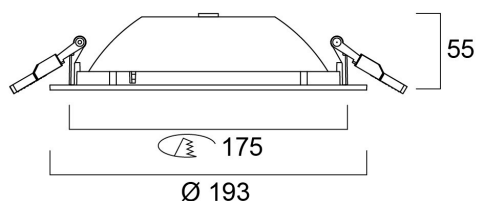
STARTTM



START DOWNLIGHT 175 IP54 1500LM 830 DALI è un apparecchio di illuminazione downlight dimmerabile DALI ad alta efficienza, indice di resa cromatica Ra>80, temperatura di colore: 3000K bianco caldo, classe II, grado di protezione IP54/IP20, dimensioni di incasso: 175 mm.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

START Downlight 175 IP54 1550Lm 830 DALI

Codice n. 0030592

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	START Downlight 175 IP54 1550Lm 830 DALI
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Logistica e Industria, Uffici
Intervallo temperatura di funzionamento	-10°C...+40°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC001744
E-number Finlandia	4170705
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	1500
Efficienza apparecchio lm/W	103
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Cromaticità regolabile	No
Angolo (°)	74
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 26
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

Dati elettrici

Potenza totale (W)	14.5
Corrente (A)	0.063
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.9
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	20
Protezione elettrica	Classe II
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>100000
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI-2, Switch-dim (a tensione di rete)
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	400
Corrente di spunto (A)	3.62
Durata picco di corrente (µs)	45
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	E
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Ultra basso (5% o meno)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	58
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	77
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	93
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	118
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	58
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	77
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	93
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	118

START Downlight 175 IP54 1550Lm 830 DALI

Codice n. 0030592

SYLVANIA

Sezione min del conduttore collegabile	0.5	Dati di imballo	
Sezione max del conduttore collegabile	2.5	Codice EAN prodotto	5410288305929
Dati vita utile		Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	24.5
Vita utile nominale - L70 B50	100000	Larghezza imballo singolo (cm)	23.0
Vita utile nominale - L80 B50	78000	Profondità imballo interno (cm) (singolo)	8.5
Vita utile nominale - L90 B50	38000	DUN14_2	15410288305926
Dati dimensionali		Quantità per imballo esterno	16
Colore del prodotto	RAL 9010 - Bianco puro	Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	51.0
Classificazione IP	IP54/20	Packaging outer width (cm)	48.0
Classificazione IK	IK07	Profondità imballo esterno (cm)	34.0
Finitura del diffusore	Smerigliato	Dati di sicurezza	
Materiale del diffusore	PC Policarbonato	Test del filo incandescente (°)	850
Finitura del riflettore	Lucido	Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-10-40
Altezza nominale prodotto (mm)	55		
Diametro prodotto (mm)	193		
Diametro di incasso	175		
Peso (Kg)	0.431		
Profondità incasso (mm)	150		