

Insaver IP54 225 4800lm 830 DALI

Codice n. 0030578

SYLVANIA

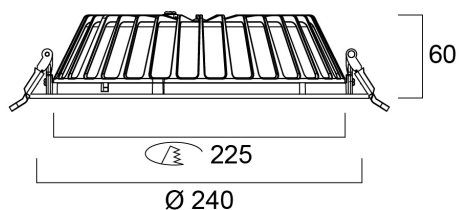
PRO



INSAVER IP54 225 4900lm 830 DALI è un downlight dimmerabile DALI ad alta efficienza, indice di resa cromatica $R_a > 80$, temperatura di colore: 3000 bianco neutro, classe II, grado di protezione IP54/IP20, dimensioni del foro: 225 mm.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

Insaver IP54 225 4800lm 830 DALI

Codice n. 0030578

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	Insaver IP54 225 4800lm 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, Uffici, Esercizi commerciali
Intervallo temperatura di funzionamento	-10°C...+40°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	40
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC001744
E-number Finlandia	4170694
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4900
Efficienza apparecchio lm/W	123
Temperatura di colore correlata (K)	3000
Codice colore	830
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	70
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 22
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	40
Corrente (A)	0.174
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
Reattore richiesto	Sì
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI-2, Switch-dim (a tensione di rete)
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	1050
Corrente di spunto (A)	3.52
Durata picco di corrente (µs)	30
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	D
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Ultra basso (5% o meno)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	41
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	53
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	65
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	81
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	41
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	53
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	65
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	81

Insaver IP54 225 4800lm 830 DALI

Codice n. 0030578

SYLVANIA

Sezione min del conduttore collegabile	0.5
Sezione max del conduttore collegabile	2.5

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B50	100000
Vita utile nominale - L90 B50	50000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9010 - Bianco puro
Classificazione IP	IP54/20
Classificazione IK	IK07
Finitura del diffusore	Altro
Materiale del diffusore	Nessuno
Finitura del riflettore	Non applicabile
Altezza nominale prodotto (mm)	60
Diametro prodotto (mm)	240
Diametro di incasso	225
Peso (Kg)	0.91
Profondità incasso (mm)	150

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288305783
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	26.5
Larghezza imballo singolo (cm)	26.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	8.5
DUN14_2	15410288305780
Quantità per imballo esterno	12
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	55.0
Packaging outer width (cm)	54.0
Profondità imballo esterno (cm)	28.0

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-10-40