

EDGE S8

PROFILO MONTAGGIO
SPORGENTE
surface mount profile



Modello / Model	EDGE S8
Tipo installazione / Type of installation	Montaggio ad incastro su ripiano spessore max.8mm / Snap-in assembly on glass 8mm thickness
Materiale corpo lampada / Lamp body material	Materiale termoplastico / Thermoplastic material
Materiale schermo diffusore / Diffuser screen material	Materiale termoplastico / Thermoplastic material
Finiture / Finishes	Nero + opale satinato / Black + satin opal
Caratteristiche elettriche / Electrical specifications	
Alimentatore / Power unit supply	Non incluso, utilizzare solo alimentatori a tensione costante 24Vdc / Not included, use 24Vdc constant voltage power suppliers only
Tensione di alimentazione / Supply voltage	24Vdc
Classe di isolamento / Insulation class	Apparecchio in classe di isolamento III. L'alimentazione deve essere fornita da un alimentatore di sicurezza. / Protection class III device. Power must be supplied by a safe power supply
Grado di protezione / Protection grade	IP20
Sorgente luminosa / Light source	
Tipo sorgente / Type of source	SMD 2835
Potenza / Power	9,6W / meter
N.LED / no. LEDs	120 led / meter
Temperatura colore / Colour temperature	WW (3000°K) - NW (4000°K)
Flusso luminoso / Luminous flux (+/- 10%)	1303lm/m (WW) - 1396lm/m (NW)
Efficienza luminosa / Luminous efficacy	125Lm/W (WW) - 133Lm/W (NW)
Indice di resa cromatica / Colour rendering index (RA)	CRI>80
Ottica fascio luminoso / Light beam	120°
Vita media Ta 25° / Average life Ta 25°	50.000h

EDGE S8

**PROFILO MONTAGGIO
SPORGENTE**
surface mount profile

Altre caratteristiche / Other characteristics

Sicurezza fotobiologica / *Photobiological safety*

L'apparecchio appartiene al gruppo di rischio 0 (ESENTE) / *The device belong to risk group 0 (EXEMPT)*

Conformità / *Compliance*

Conforme alle norme: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009;
IEC 605982-2015 2-1 / *In accordance with standard: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009; IEC 605982-2015 2-1*

Sistema Ottico / *Optical system*

Materiale del diffusore / *Diffuser material*

Materiale termoplastico / *Thermoplastic material*

Finitura del diffusore / *Diffuser finish*

Opale senza effetto puntinatura / *Opal without dot effect*

Dimensioni / *Dimensions*

Lunghezza / *Lenght*

200 - 1800mm

Larghezza / *With*

12mm

Altezza / *Height*

24mm

Cablaggio alimentazione / *Power wiring*

Cavo / *Wirings*

Cablaggio di alimentazione L.2000mm / *Power supply wiring*

Connettore / *Connector*

LV 813-2P

Marcature (verificare le disponibilità per le configurazioni scelte) / *Marks (check availability for the chosen configurations)*



DS0001