

## SPOTLIGHTS and PROJECTORS outdoor

### Lux Ceiling Trim S



Lux Ceiling nelle versioni **Trim** e Trimless presenta una selezione di spot downlight con illuminazione anche a scomparsa. Sono disponibili nelle dimensioni **S**,**M**,**L** e con temperature colore, finiture e fasci ottici differenti. L'uso di filtri accessori inoltre, permette un'ulteriore flessibilità in termini di applicazione.

The Lux Ceiling range, available in both **Trim** and Trimless versions, offers a selection of downlight spots with concealed lighting. They are available in **S**,**M**,**L** sizes, and in different colour temperatures, finishes and optical beams. The use of accessory filters also allows further flexibility in terms of application.

INFORMAZIONI GENERALI GENERAL INFORMATION	
Numero di sorgenti Number of light source	1
Tipo di ottica Optic type (beam angle)	11°/25°
Temperatura colore iniziale Initial Color Temperature	2700K/3000K/4000K Blue/Green/Amber/Red
Indice di resa cromatica Color Rendering Index	>90
Tipo di ottica Optic type	lens
Trasformatore incluso Driver included	NO
Colore sorgente luminosa Light source color	white/coloured
Classe di protezione IEC IEC Protection class	III
Colore/finitura apparecchio Luminaire color/finish	alluminio anodizzato balck/grey balck/grey anodized aluminum
Montaggio Mounting	Incasso (cartongesso-legno) Recessed (plasterboard-wooden)
Connessione Connections	wires
Cavo Cable	1m
Orientabile Adjustable	No
Dimensioni Dimensions	Ø44x44mm
Peso netto (pezzo) Net weight (piece)	0,24Kg

FUNZIONAMENTO E PARTE ELETTRICA OPERATING AND ELECTRICAL	
Tensione/corrente di ingresso Input voltage/current	Max 700mA
Frequenza di ingresso Input frequency	/

CONTROLLI E REGOLAZIONE DEL FLUSSO CONTROL AND DIMMING	
Dimmerabile Dimmable	YES - According to driver
Controlli compatibili Compatible controls	1-10V/DALI/DMX/CASAMBI

RENDIMENTO INIZIALE INITIAL PERFORMANCE	
Flusso luminoso iniziale Initial luminous flux (system flux)	194lm (3000k)
Tolleranza Flusso luminoso Luminous flux tolerance	+/- 10%
Efficienza iniziale apparecchio LED Initial LED luminaire efficacy	84,3lm/w
Cromaticità iniziale Initial chromaticity	SDCM<3
Potenza di ingresso iniziale Initial input power	Max 2,3W (700mA)
Tolleranza consumo energetico Power consumption tolerance	+/- 10%

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE APPLICATION CONDITION	
Intervallo temperatura ambiente Ambient temperature range	-20°C / 50°C (max 700mA)
Performance ambient temperature Performance ambient temperature	35°C

APPROVAZIONE E APPLICAZIONE APPROVAL AND APPLICATION	
Grado di protezione Ingress protection code	IP65
Codice protezione impatti meccanici Mechanical impact protection code	/

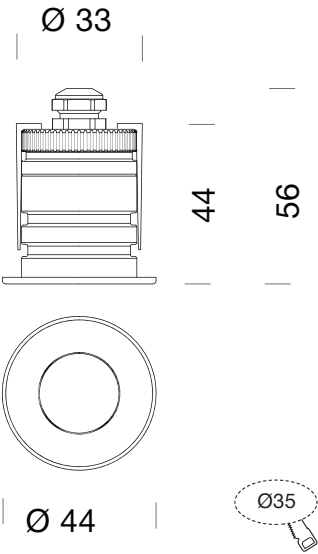
RENDIMENTO NEL TEMPO OVER TIME PERFORMANCE	
Mantenimento flusso luminoso vita media* 50000 h * Lumen maintenance at median useful life* 50000 h	L80

#### REMARKS



DISEGNO TECNICO  
DIMENSIONAL DRAWINGS

Dimensioni (mm)  
Dimensions (mm)



FINITURE STANDARD  
STANDARD FINISHES



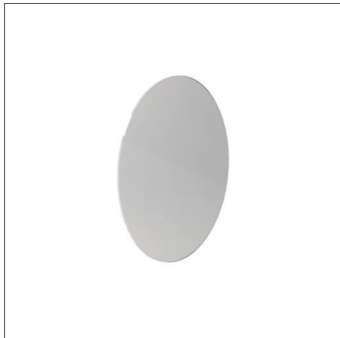
Ink Black



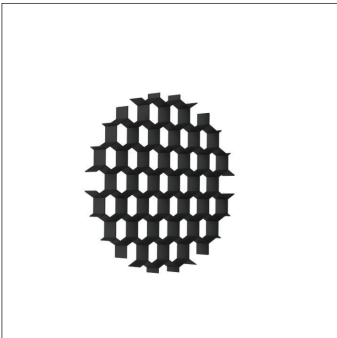
Silver Grey

ACCESSORI INTERNI  
INTERNAL ACCESSORIES

OPAL FILTER (not included)



HONEYCOMB (not included)



CODICI  
CODES

Codes	Description	Optics	CCT	Bezel	Finish
LXSCT0101DFAA	LUXCEILING TRIMS_11° 927 Flat AA/max2,3W/max IN700mA	11°	2700K	flat	Silver Grey
LXSCT0101DFAN	LUXCEILING TRIMS_11° 927 Flat AN/max2,3W/max IN700mA	11°	2700K	flat	Ink Black
LXSCT0101WFAA	LUXCEILING TRIMS_11° 930 Flat AA/max2,3W/max IN700mA	11°	3000K	flat	Silver Grey
LXSCT0101WFAN	LUXCEILING TRIMS_11° 930 Flat AN/max2,3W/max IN700mA	11°	3000K	flat	Ink Black
LXSCT0101NFAA	LUXCEILING TRIMS_11° 940 Flat AA/max2,3W/max IN700mA	11°	4000K	flat	Silver Grey
LXSCT0101NFAN	LUXCEILING TRIMS_11° 940 Flat AN/max2,3W/max IN700mA	11°	4000K	flat	Ink Black
LXSCT0104DFAA	LUXCEILING TRIMS_25° 927 Flat AA/max2,3W/max IN700mA	25°	2700K	flat	Silver Grey
LXSCT0104DFAN	LUXCEILING TRIMS_25° 927 Flat AN/max2,3W/max IN700mA	25°	2700K	flat	Ink Black
LXSCT0104WFAA	LUXCEILING TRIMS_25° 930 Flat AA/max2,3W/max IN700mA	25°	3000K	flat	Silver Grey
LXSCT0104WFAN	LUXCEILING TRIMS_25° 930 Flat AN/max2,3W/max IN700mA	25°	3000K	flat	Ink Black
LXSCT0104NFAA	LUXCEILING TRIMS_25° 940 Flat AA/max2,3W/max IN700mA	25°	4000K	flat	Silver Grey
LXSCT0104NFAN	LUXCEILING TRIMS_25° 940 Flat AN/max2,3W/max IN700mA	25°	4000K	flat	Ink Black