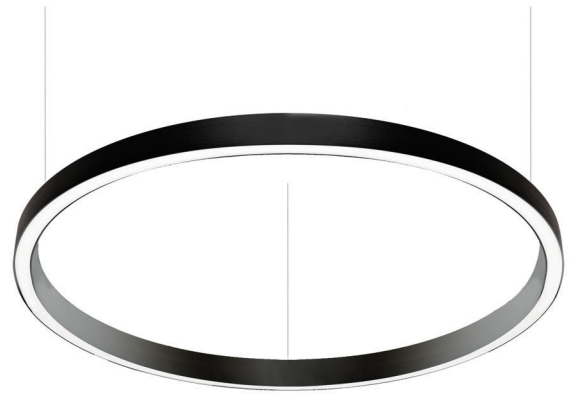


CUSTOMIZED SOLUTIONS indoor

Circle Luminaire - 1m



Suspended luminaire è una gamma di lampade LED a sospensione realizzate per applicazioni in interni specialmente per il segmento retail e hospitality. Sono disponibili differenti forme e dimensioni.

Suspended luminaires is a LED suspension lamp range designed for indoor application especially in retail and hospitality segment. Different forms and dimensions are available.

INFORMAZIONI GENERALI GENERAL INFORMATION

Numero di sorgenti Number of light source	LED strip White
Tipo di ottica Optic type (beam angle)	opale opal
Temperatura colore iniziale Initial Color Temperature	3000K/4000K
Indice di resa cromatica Color Rendering Index	>80
Tipo di ottica Optic type	schermo opale opal screen
Trasformatore incluso Driver included	YES/remote + DALI(option)
Colore sorgente luminosa Light source color	bianca white
Classe di protezione IEC IEC Protection class	III
Colore/finitura apparecchio Luminaire color/finish	grigio/bianco/nero grey/white/black
Montaggio Mounting	sospensione suspended
Connessione Connections	wires
Cavo Cable	2,5m
Orientabile Adjustable	NO
Dimensioni Dimensions	Ø1000
Peso netto (pezzo) Net weight (piece)	TBD

FUNZIONAMENTO E PARTE ELETTRICA OPERATING AND ELECTRICAL

Tensione/corrente di ingresso Input voltage/current	24VDC
Frequenza di ingresso Input frequency	/

CONTROLLI E REGOLAZIONE DEL FLUSSO CONTROL AND DIMMING

Dimmerabile Dimmable	DALI (optional) DALI (optional)
Controlli compatibili Compatible controls	DALI/DMX/CASAMBI

RENDIMENTO INIZIALE INITIAL PERFORMANCE

Flusso luminoso iniziale Initial luminous flux (system flux)	3200lm(DIRECT) max 3400lm (INDIRECT)
Tolleranza Flusso luminoso Luminous flux tolerance	+/- 10%
Efficienza iniziale apparecchio LED Initial LED luminaire efficacy	>30lm/W (DIRECT)
Cromaticità iniziale Initial chromaticity	/
Potenza di ingresso iniziale Initial input power	max 110W (DIRECT) max 220W (DIRECT/INDIRECT)
Tolleranza consumo energetico Power consumption tolerance	+/- 10%

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE APPLICATION CONDITION

Intervallo temperatura ambiente Ambient temperature range	-20°C / 35°C
Performance ambient temperature Performance ambient temperature	25°C

APPROVAZIONE E APPLICAZIONE APPROVAL AND APPLICATION

Grado di protezione Ingress protection code	IP40
Codice protezione impatti meccanici Mechanical impact protection code	/

RENDIMENTO NEL TEMPO OVER TIME PERFORMANCE

Lumen maintenance at median useful life* 50000 h Lumen maintenance at median useful life* 50000 h	L80
--	-----

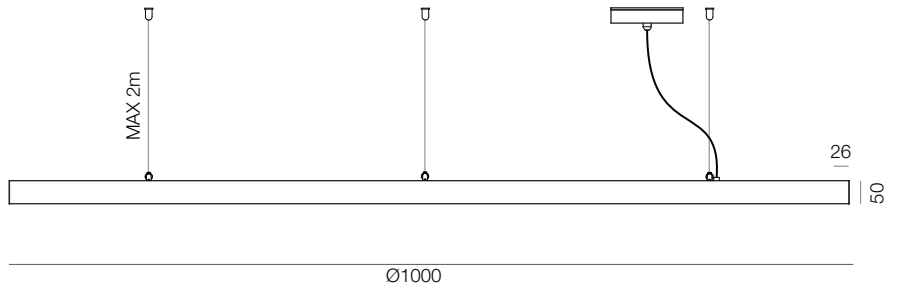
REMARKS

- rosone non incluso
- ceiling rose not include

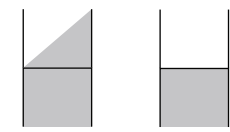


DISEGNO TECNICO
DIMENSIONAL DRAWINGS

Dimensioni (mm)
Dimensions (mm)



Luminous Emission



Direct/Indirect
Emission

Direct
Emission



Warm White



Neutral White

Finishing



Bushed Grey

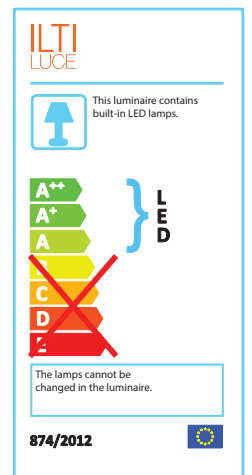


Matt White



Matt Black

CODICI
CODES



ILTI LUCE

www.ilti luce.com
20/11/2018
dati soggetti a modifiche
data subject to change
MADE IN ITALY