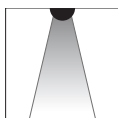
Article code: **4249L-40150**

CEILING RECESSED LIGHTING/INCASSO A PLAFONE

Material / Materiale

CRISTALY®**handmade in Italy**IP20
IP44C.C.
[m.A.]

Finishes & Colours / Finiture & Colori



CRISTALY® Paintable

Light source / Sorgente luminosa

Type/Tipo	LED
CCT	4000K
Light Source Flux/Flusso Sorgente	470lm
Power/Potenza	4W
CRI	CRI 90

Power Supply / Alimentazione

Constant Current/Corrente Costante	200mA
Dimmability/Dimmerazione	AMPLITUDE, PWM (With dimmable driver/Con driver dimmerabile)

See compatible drivers on 9010.it. Multiple modules require a series connection/Vedere driver compatibili su 9010.it. Collegamento moduli multipli in serie

The driver must be placed in a remote box. For suggested cable length and size refer to the driver specifications/Il driver deve essere riposto in remoto. Per la lunghezza e dimensione cavi consigliata fare riferimento alle specifiche del driver.

Installation / Installazione

Type/Tipologia	CEILING RECESSED LIGHTING/ INCASSO A PLAFONE
Weight/Peso	0,5Kg
Insulation class/Classe isolamento	III
IP	IP20/IP44

Accessories & Variants / Accessori & Varianti

All accessories and variants are available on 9010.it.
Tutti gli accessori e le varianti sono disponibili su 9010.it.

Check it on 9010.it



Measures in mm, tolerance +/- 1/2 mm. All updated technical sheets are available on 9010.it.
Misure espresse in mm, tolleranza +/- 1/2 mm. Le schede tecniche aggiornate sono disponibili su 9010.it.

28/11/22

9010novantadiecì® is a brand of BELFIORE SRL - Via Contessa 23 - 36055 - NOVE - (VI) - ITALY - Tel. 0424/59.03.88 - www.9010.it - The present technical data sheet is property of BELFIORE SRL. All rights reserved.
9010novantadiecì® è un marchio di BELFIORE SRL - Via Contessa 23 - 36055 - NOVE - (VI) - ITALY - Tel. 0424/59.03.88 - www.9010.it - La presente scheda tecnica è di proprietà di BELFIORE SRL. Tutti i diritti riservati.

The company reserves the right to carry out variations to technical details with no previous notice.
L'azienda si riserva la facoltà di apportare variazioni di dati tecnici senza alcun preavviso.