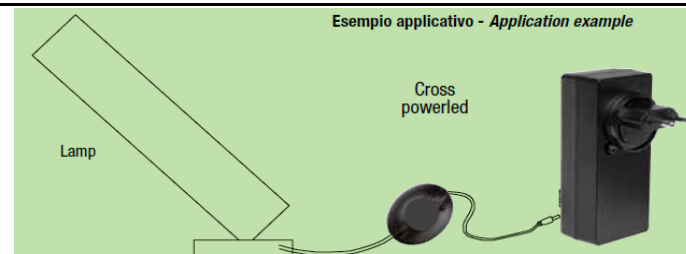


IP20
Multipower
EMC
300MHzRoHS
complianceDIM
Push

Selv

Voltage IN	Vdc	24V																	
Corrente I out	mA	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050		
Potenza Power	W max	7	8	10	11	12	13	14	16	17	18	19	20	22	23	24	25		
N° Led	min-max*	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7	1÷7		

Voltage IN	Vdc	48V																	
Corrente I out	mA	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050		
Potenza Power	W max	14	17	19	22	24	26	29	31	34	36	38	40	40	40	40	40		
N° Led	min-max*	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15	1÷15		

*Led con Vf tipica 3,2V - *Typical Vf 3,2V

Tensione in ingresso INPUT Voltage	Vdc	24V - 48V	 	Alimentatore provvisto di Dip-Switch per la selezione di differenti configurazioni di uscita
Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	25W@24Vdc 40W@48Vdc		Controlgear equipped with Dip-Switch to select different output setting
Dimmerabile Dimmable	SI YES	Pulsante Push Button		
Range di dimmerazione Dimming range		10% - 100% lineare 10% - 100% linear		
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	0÷+35°C		
Temp. Max sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	65°C		
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	83x24x23		

Dimmers da terra per moduli LED con comando a pulsante

Floor Dimmers for LED modules, with push-button control

La selezione della corrente in uscita avviene tramite Dip Switch interno, con potenza da minimo 2W a massimo 40W. Il funzionamento a pulsante, permette con pressione prolungata di effettuare la regolazione mentre con pressione breve accensione e spegnimento.

The output current or voltage selection takes place by the inside Dip switch with a power ranging from a minimum of 2W to a maximum of 40W. The functioning by switch allows making adjustments when pressed for long, while on/off is made with a short pressing.

Impostazione del minimo livello di regolazione

Setting the minimum adjustment level

Il prodotto viene fornito con impostazione di fabbrica: Min 30% - Max 100%. Qualora si volesse ridurre il minimo al 20% o al 10% agire sul pulsante di regolazione tenendolo premuto per 30s dopo questo tempo il carico si spegnerà e il minimo si imposterà automaticamente ad un livello più basso.

The product is provided with factory setting: Min 30% - Max 100%. If you need to lower the minimum to 20% or 10% hold the adjustment push button down for 30s. When this amount of time has elapsed the load will switch off and the minimum will be automatically set at a lower level.

Norme di riferimento Standards References	Sicurezza/safety Radio disturbi / Radio Interference Armoniche / Harmonics	: EN61347-1 (2009), EN61347-2-13 : EN55015 (2008) + A2 (2009) : EN61000-3-2 (2007)
--	--	--

RELCO group persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, quindi si riserva di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti.

RELCO group pursues a policy of continuous research and development and reserves the right to change at any time and without prior notice, the characteristics of the products.