

Faretti a LED Collezione SKY LEDs Downlight Collection SKY

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Foro / Hole : cm. 5,5
 Potenza / Power: 3W
 Luminosità / Luminosity: 280 lm
 Risparmio energetico / Energy saving: >90%
 Durata/Life: >50.000 h = 35 anni/years*(4 h giorno/daily)
 Alimentazione / Input: driver INPLES
 Garanzia/Warranty: 2 anni/year
 LEDs : CREE-XRE

I faretti ad incasso INPLES DESIGN "Collezione SKY" sono un nuovo stile di diffusione e trasporto di luce. Sono caratterizzati da un nuovo ed innovativo design "Made in Italy" che fonde la nostra luce a LED INPLES con semplici e seducenti trasparenze dalle forme armoniose, simili ad astri del cielo dalle sfumature luminose senza confini. In abbinamento allo specifico driver, possono avere anche la funzione di luce d'emergenza, proponendosi come prodotto ancora più tecnologicamente innovativo ed all'avanguardia.

The downlight INPLES DESIGN "Collection SKY" are new way of distribution, diffusion and transport of light. They are characterized by a new and innovative design "Made in Italy": combines our LEDs light INPLES with simple and seductive transparency harmonious shapes, similar to the stars of the sky with bright boundless shades. Powered by the specified driver, have the function of emergency light, as a product more innovative and technologically advanced.

mod. STAR



Il modello STAR concentra la luce emessa dai LED in un ampio cono, di luce incidente, con angolo di 40 gradi; il posizionamento della fonte luminosa a filo del soffitto, le forme semplici e sinuose, la sua cornice esterna che sfuma di luminosità il punto di emissione, fanno sparire il corpo illuminante per lasciare solo la bellezza della luce.

The model STAR concentrates the light emitted by the LEDs in a wide cone of incisive light, with an angle of 40 degrees; the positioning of the light source in line with the ceiling, simple and sinuous forms, its external frame that fades to the light emission point, make the light source disappear, to leave just the beauty of light.

Modello Type	Angolo Angle	Bianco caldo Warm white 3000K	Bianco neutro Neutral white 4500K	Luce emerg. Emerg. Light
SKY - S112	40°	√		
SKY - S113	40°	√		√
SKY - S114	40°		√	
SKY - S115	40°		√	√

mod. MOON



Il modello MOON diffonde uniformemente la luce emessa dai led a 180 gradi, nascondendo l'effetto puntiforme e abbagliante, abbinando alla elevata resa luminosa un ottimo confort visivo; la sua forma sferica e la sua cornice sfumata di luminosità, fanno sparire il corpo illuminante per lasciare solo la bellezza astrale della luce.

The model MOON diffuses the light emitted by the LEDs uniformly at 180 degrees, hides the punctiform and dazzling effect. Combining high light output at a great visual comfort; its spherical shape and its frame gradient of brightness make the fixture disappear, leaving only the beauty of the astral light.

Modello Type	Angolo Angle	Bianco caldo Warm white 3000K	Bianco neutro Neutral white 4500K	Luce emerg. Emerg. Light
SKY - M132	180°	√		
SKY - M133	180°	√		√
SKY - M134	180°		√	
SKY - M135	180°		√	√