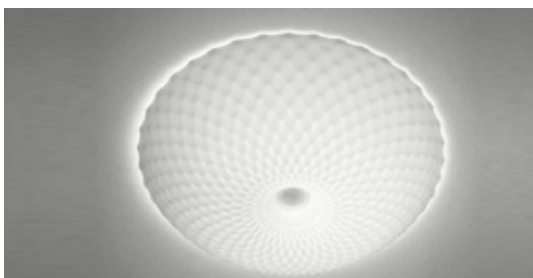


HARMONIA

I LED si stanno sempre più affermando per il risparmio di energia che consentono, ridotto packaging, durata e sicurezza. Uno dei pochi svantaggi è che producono una luce puntuale, detta hot spot.

Harmon(i)a consente di fornire una luce omogenea evitando gli hot spots dei LED, permettendo comunque una trasmissione luminosa, ad uno spessore di 2mm, intorno al 65%.



Harmon(i)a incontra un largo utilizzo nel settore dell'illuminazione dove l'aspetto estetico del prodotto riveste una grande importanza. Infatti senza inficiare sulle qualità dell'emissione luminosa, armonia permette l'eliminazione dell'effetto a hot spots creato dalle fonti luminose a led.



tasto alzacrystalli elettrici
tasti interfaccia funzionamento macchina del caffè