

Crystal

classic

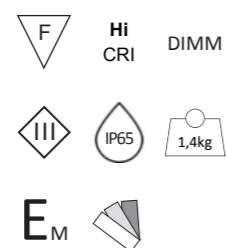
Apparecchio ad elevato flusso luminoso e basso profilo con staffa orientabile per posizionamento in piano, indicato per l'illuminazione diffusa di elementi architettonici

Versione disponibile in due potenze e con quattordici angoli di apertura del fascio luminoso, di cui uno ellittico.

Versione disponibile con emissione ellittica

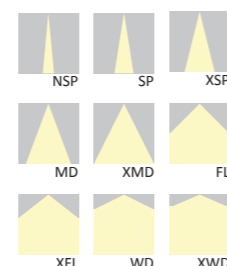
Fino a CRI 97 per le sorgenti con temperatura colore 2700°K e 3000°K

Grado di protezione IP65

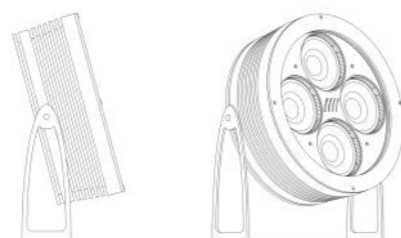
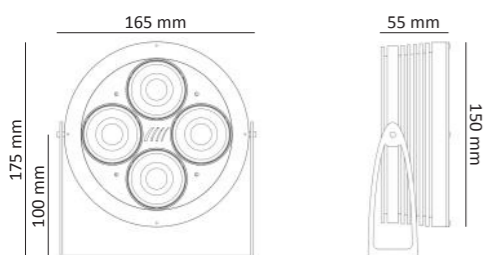


corpo e finitura in alluminio
ottiche in policarbonato
schermo in metacrilato
staffe in acciaio spazzolato

Riflettori disponibili



Lenti disponibili



Crystal 26 Classic				
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
CRSCL-26-BKT-HW	2700°K CRI80	4150lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-WW	3000°K CRI80	4400lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-NW	4000°K CRI80	4550lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-CW	5000°K CRI80	4600lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-HW90	2700°K CRI90	3550lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-WW90	3000°K CRI90	3750lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-HW97	2700°K CRI97	3050lm	500mA	26W
CRSCL-26-BKT-WW97	3000°K CRI97	3250lm	500mA	26W

Crystal 40 Classic				
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
CRSCL-40-BKT-HW	2700°K CRI80	5600lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-WW	3000°K CRI80	6000lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-NW	4000°K CRI80	6200lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-CW	5000°K CRI80	6200lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-HW90	2700°K CRI90	4800lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-WW90	3000°K CRI90	5100lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-HW97	2700°K CRI97	4100lm	700mA	37W
CRSCL-40-BKT-WW97	3000°K CRI97	4400lm	700mA	37W

Codici aggiuntivi		
Ottica		
Riflettori	Lenti	
NSP 18°	LCSP	15°
SP 20°	LCMD	24°
XSP 23°	LCFL	40°
MD 28°	LCWD	49°
XMD 32°	LWEL	20x60°
FL 40°		
XFL 44°		
WD 55°		
XWD 62°		

composizione codice: Modello - Ottica

