

EclDisplay CCWhite

Gallery light LED bianco 25W, in corrente continua per essere connesso ad un alimentatore e un driver esterno



EclDisplay CC
+
ECLDISPPRZL2040B (opzionale)



EclDisplay CC
+
ECLDISPWASH1530B (opzionale)



25W Bianco COB Led



CCT disponibili: 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 5.600 K



Elevato flusso luminoso e flat field



CRI > 90



(Lente wash - opzionale) 15° ~ 30° / 25° ~ 50° manual



(Lente profile - opzionale) 20° ~ 40° manual



Shutter blades bloccabili (solo profile)



Rotazione della lente e del frame di 360°



Rotazione barndoors e gel frame di 360°



Tilt bloccabile



Track / hanging / ceiling installation



IP 20 per uso interno



RAL 9004 (nero standard) - RAL 9010 (bianco standard)



RAL custom (colore a richiesta)



Certificazione di Conformità Europea



Visita la pagina Web per maggiori dettagli sul prodotto

EclDisplay è una rivoluzionaria gamma di proiettori LED ideati per gallerie, centri commerciali e qualsiasi evento pubblico in cui un proiettore avanzato e stiloso, con diversi controlli, sorgenti e ottiche, può soddisfare qualsiasi richiesta. **EclDisplay CC** è la versione della gamma EclDisplay fatta per essere connessa ad alimentatore in corrente continua e un driver esterni (max 700mA/ 36V), disponibili tra gli accessori PROLIGHTS o di terze parti compatibili, lasciando liberi gli installatori di integrare questo proiettore nei propri sistemi di distribuzione e controllo. **EclDisplay CC** è stato sviluppato con un LED 25W ad alto CRI disponibile nelle versioni 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 5.600 K ed è completato con un'ampia selezione di ottiche profile zoomabili o wash e altri accessori ottici, risultando una soluzione multiuso con lo stesso look.

CARATTERISTICHE

- Versione a corrente continua per essere connesso ad un alimentatore e un driver esterno (max700mA/36V)
- LED 25W ad alto CRI disponibile nelle versioni 2.700 K, 3.000 K, 4.000 K, 5.600 K, sia con finitura nera che bianca
- Track adapter non incluso, 1 metro di cavo incluso, diverse opzioni di lenti disponibili: profile zoomabile e wash

VARIANTI

Code	Colore	CCT
ECLDISPLAYCC27KB	Nero	2.700 K
ECLDISPLAYCC27KW	Bianco	2.700 K
ECLDISPLAYCC30KB	Nero	3.000 K
ECLDISPLAYCC30KW	Bianco	3.000 K
ECLDISPLAYCC40KB	Nero	4.000 K
ECLDISPLAYCC40KW	Bianco	4.000 K
ECLDISPLAYCC56KB	Nero	5.600 K
ECLDISPLAYCC56KW	Bianco	5.600 K

Track installation
con accessori **Nordic Aluminium**

Hanging installation
con accessori **Protruss**

Ceiling installation
con accessorio **Ceiling kit**

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 25W Bianco COB Led
- Flusso luminoso: (2.800 K - 17°) 1'498 lm - (2.800 K - 36°) 1'586 lm - (3.000 K - 17°) 1'556 lm - (3.000 K - 36°) 1'676lm @full
- Flusso luminoso: (4.000 K - 17°) 1'576 lm - (4.000 K - 36°) 1'810 lm - (5.600 K - 17°) 1'631 lm - (5.600 K - 36°) 1'869 lm @ full
- Lux: (2.800 K - 17°) 825 lx - (2.800 K - 36°) 221 lx - (3.000 K - 17°) 1'556 lx - (3.000 K - 17°) 887 lx - (3.000 K - 36°) 241lx @5 m full
- Lux: (4.000 K - 17°) 923 lx - (4.000 K - 36°) 245 lx - (5.600 K - 17°) 964 lx - (5.600 K - 36°) 256lx @3 m full
- CRI: 90.5 @2.800 K; 90 @3.000 K; 92.9 @4.000 K; 90.5 @5.600 K
- TLCI: 87 @2.800 K; 88 @3.000 K; 94 @4.000 K; 93 @5.600 K
- TM30 Rf: > 89 @2.800 K and 3.000 K; > 91 @4.000 K; > 88 @5.600 K
- TM30 Rg: < 101 @2.800 K and 3.000 K; > 99 @4.000 K; < 101 @5.600 K
- Durata media sorgente: > 50.000 hrs (L70B10 @Ta 25° C / 77° F)

OTTICA

- Zoom: (wash lens - optional) 15° ~ 30° or 25° ~ 50° - (profile lens - optional) 20° ~ 40°
- Altro: 360° lens rotation - optional 360° rotating barndoors and gel frame holder
- Altro: (profile lens) shutter blades lockable
- Altro: (profile lens - optional) manual rotating gobo holder size E, outer: 37 mm - image: 23 mm - thickness: max 3 mm

CORPO

- Hardware a bordo: lockable tilt with screw
- Corpo: alluminio pressofuso
- Colore: RAL 9004 o RAL 9010
- Altro: 1m cable included - Cable diameter range: 6 - 10 mm

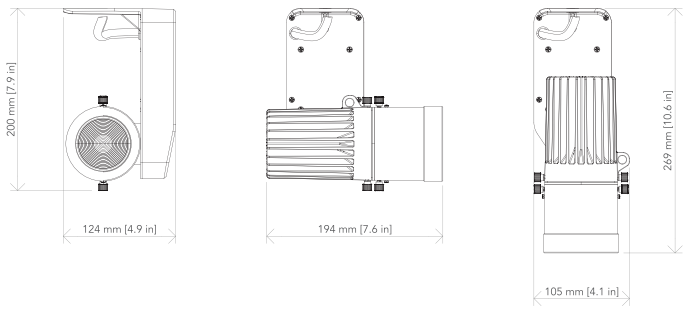
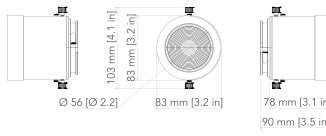
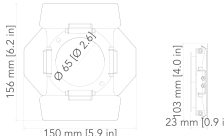
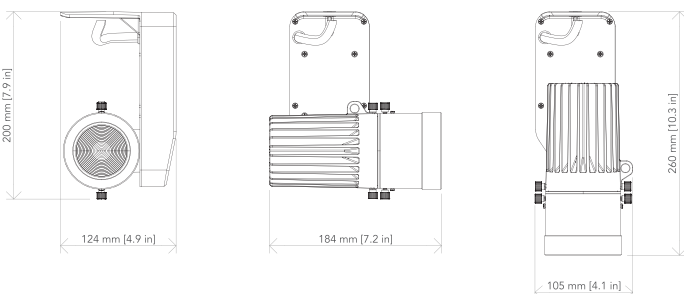
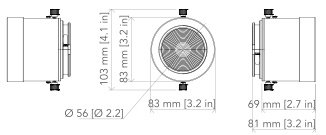
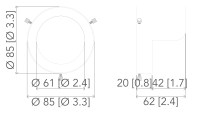
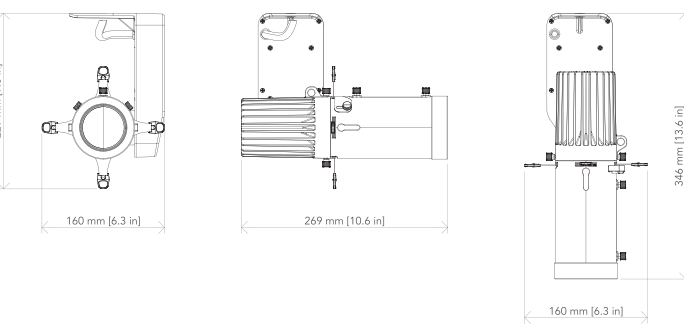
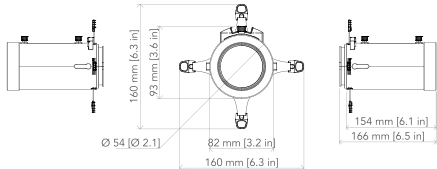
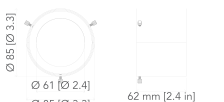
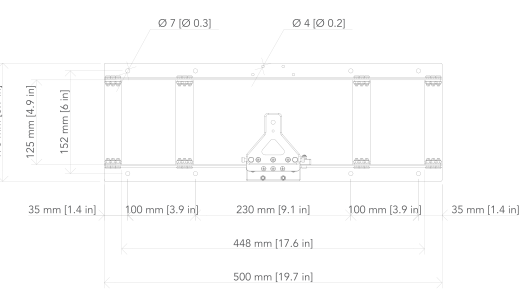
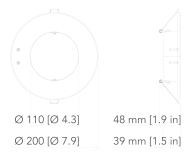
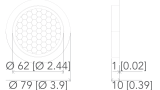

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione a corrente costante: max 700mA/36V
- Potenza massima assorbita: 25W





















CARATTERISTICHE FISICHE

- Temperatura di esercizio: -10° ~ +45°
- Grado IP: 20
- Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale
- Sospensione e fissaggio: track / hanging / ceiling installation
- Connessione dati: screw terminal blocks
- Dimensioni (LxAxP): 124X200x115.5mm
- Peso: 1,15kg

DISEGNI TECNICI

 <p>Weight: 1.38 kg - 3.04 lbs</p> <p>ECLDISPLAYCC with ECLDISPWASHL1530</p>	 <p>ECLDISPWASHL1530</p>	 <p>ECLDISPBDNFF</p>				
 <p>Weight: 1.36 kg - 3.01 lbs</p> <p>ECLDISPLAYCC with ECLDISPWASHL2550</p>	 <p>ECLDISPWASHL2550</p>	 <p>ECLDISPHSNOOT</p>				
 <p>Weight: 1.55 kg - 3.41 lbs</p> <p>ECLDISPLAYCC with ECLDISPPRZL2040</p>	 <p>ECLDISPPRZL2040</p>	 <p>ECLDISPFSNOOT</p>				
 <p>ECLDISPCEILKIT</p>				 <p>ECLDISPCEILFLG</p>	 <p>ECLDISPLOUVRE</p>	 <p>ECLDISPGOBOHND</p>

ACCESSORI

IMMAGINE	CODICE	DESCRIZIONE	IMMAGINE	CODICE	DESCRIZIONE
	ECLDISPWASHL1530B	Lente Wash Zoomabile 15-30° per EclDisplay, cover nera		ECLDISPLOUVREB	Filtro anti abbagliamento per EclDisplay, cover nera
	ECLDISPWASHL1530W	Lente Wash Zoomabile 15-30° per EclDisplay, cover bianca		ECLDISPLOUVREW	Filtro anti abbagliamento per EclDisplay, cover bianca
	ECLDISPWASHL2550B	Lente Wash Zoomabile 25-50° per EclDisplay, cover nera		ECLDISPBDNFFB	Barndoor e porta filtro (compatibile con lenti Wash) per EclDisplay, nero
	ECLDISPWASHL2550W	Lente Wash Zoomabile 25-50° per EclDisplay, cover bianca		ECLDISPBDNFFW	Barndoor e porta filtro (compatibile con lenti Wash) per EclDisplay, bianco
	ECLDISPPRZL2040B	Obiettivo Profile Zoomabile 20-40°, con 4 otturatori, per EclDisplay, cover nera		ECLDISPGOBOHINDB	Porta gobo per EclDisplay con ruota manuale indicizzabile a bordo, nero
	ECLDISPPRZL2040W	Obiettivo Profile Zoomabile 20-40°, con 4 otturatori, per EclDisplay, bianca		ECLDISPGOBOHINDW	Porta gobo per EclDisplay con ruota manuale indicizzabile a bordo, bianco
	ECLDISPHSNOOTB	Mezza visiera per EclDisplay, cover nera		ECLDISPCEILKIT	Kit adattatore a soffitto per EclDisplay (senza flangia)
	ECLDISPFSNOOTB	Visiera completa per EclDisplay, cover nera		ECLDISPCEILFLGB	Flangia nera per completare il kit adattatore a soffitto per EclDisplay, nera
	ECLDISPHSNOOTW	Mezza visiera per EclDisplay, cover bianco		ECLDISPCEILFLGW	Flangia bianca per completare il kit adattatore a soffitto per EclDisplay, bianco
	ECLDISPFSNOOTW	Visiera completa per EclDisplay, cover bianca		UPBOX1	Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT

INFORMAZIONE D'ORDINE

MODELLO	VARIANTE	COLORE	OTTICA	ACCESSORI OPZIONALI	TRACK ADAPTER & DRIVER	CEILING INSTALLATION
ECLDISPLAYCC	27K (2.700 K) 30K (3.000 K) 40K (4.000 K) 56K (5.600 K)	BK (housing nero) WH (housing bianco)	ECLDISPWASHL1530 (15°-30° lente wash) ECLDISPWASHL2550 (25°-50° lente wash) ECLDISPPRZL2040 (20°-40° lente profile)	ECLDISPHSNOOT (half snoot) ECLDISPFSNOOT (full snoot) ECLDISPLOUVRE (anti-glare louvre) ECLDISPBDNFF (barndoor + filter frame) ECLDISPGOBOHIND (gobo holder)	NAGAC616 (Nordic Aluminium track adapter driver with DALI) NAGAW016 (Nordic Aluminium track adapter driver with CASAMBI) NAGA017 (Nordic Aluminium track adapter driver ON/OFF) NAXTSA5 (Nordic Aluminium rotating nipple) NAGAM1 (Nordic Aluminium nut) ELPD50SAM4Z0X (EldoLED power drive DMX/RDM) ELECODRIVE360A (EldoLED eco drive DALI/ON-OFF) ELTOOLBOXPRO (EldoLED tool box)	ECLDISPCEILKIT (ceiling installation kit) ECLDISPCEILFLG (ceiling installation flange)