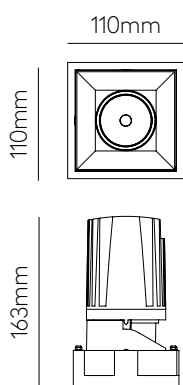


BLACK EYE 26W

DOWN LIGHT



Descrizione

Apparecchio ad incasso per interni con corpo in alluminio di forma quadrata e sorgente LED orientabile internamente. Il sistema ottico garantisce la massima efficienza luminosa ed un elevato comfort visivo. Riflettore disponibile in diverse finiture da ordinare separatamente. Adatto all'illuminazione di abitazioni, scuole, musei, aree commerciali ed espositive.

Installazione

Incasso a soffitto con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm

Materiale

Corpo in pressofusione di alluminio, cover in ABS, riflettore in alluminio sfaccettato

CRI

>95

Grado di protezione

IP20

Sorgente luminosa

LED COB Osram

Dimensione

110x110 mm h 163 mm

Peso

0,78kg

Alimentatore

ISE06FLE30-AC01/IS01 ON/OFF
ISENS.ALI.68.7490 Dimmerabile push

codice articolo	colore	temperatura colore	potenza	alimentazione	tensione	flusso luminoso	efficienza luminosa
ISELDL357ASIS3SL0MA41	bianco	3000K	26W	700mA	25-50V	1882lm	72,4lm/w
ISELDL357ASIS4SL0MA41	bianco	4000K	26W	700mA	25-50V	2002lm	77lm/w

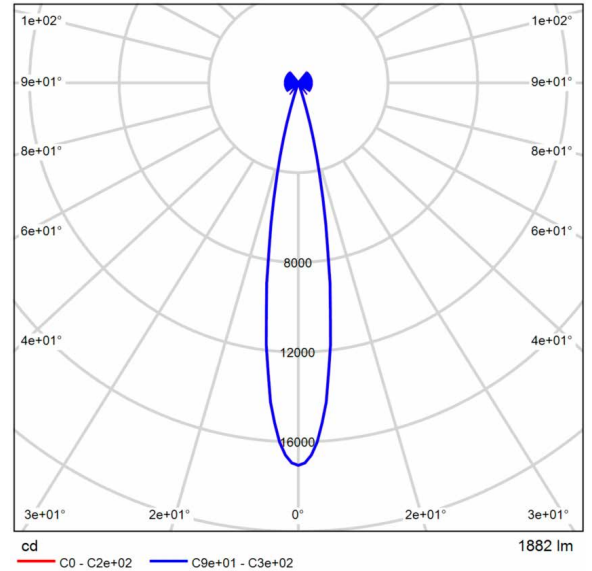
codice riflettore	colore
RIO03PLDL357B-BK/IS01	nero opaco
RIO03PLDL357B-MH/IS01	arg. satinato
RIO03PLDL357B-PG/IS01	oro lucido
RIO03PLDL357B-CH/IS01	cromo lucido
RIO03PLDL357B-RB/IS01	nero lucido

Soddisfa EN60598-1:2008, EN60598-2-2:2011, IEC 62031:2008 + A1, IEC 62471:2006



Scheda tecnica fotometria

Articolo	BLACKEYE 26W
Codice Ottica	RIO01RLDL352KA-NW
Gradi Ottica	17°
ΦLampada	1882 lm
Efficienza	72,4 lm/W
CCT	3000 K
CRI	95



CDL polare

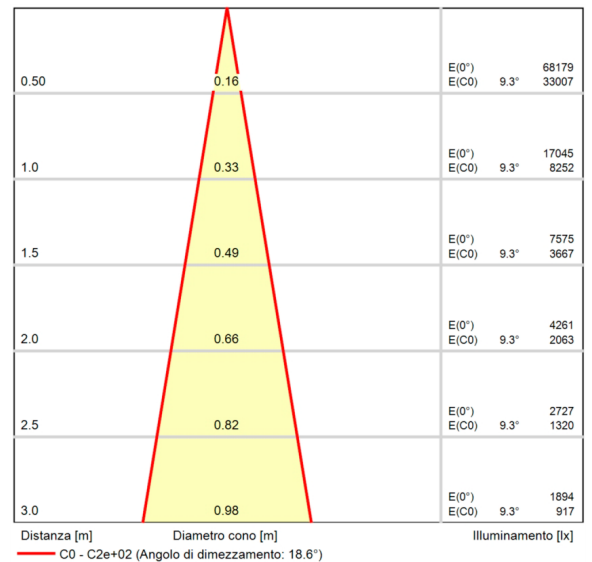
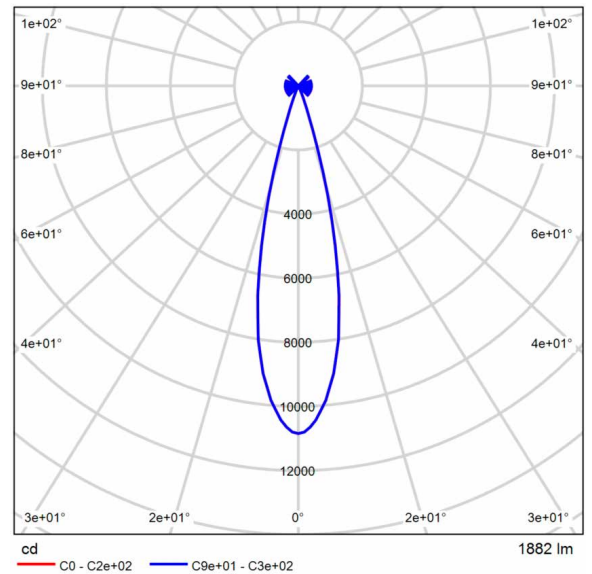


Diagramma conico

Scheda tecnica fotometria

Articolo	BLACKEYE 26W
Codice Ottica	(in dotazione)
Gradi Ottica	24°
ΦLampada	1882 lm
Efficienza	72,4 lm/W
CCT	3000 K
CRI	95



CDL polare

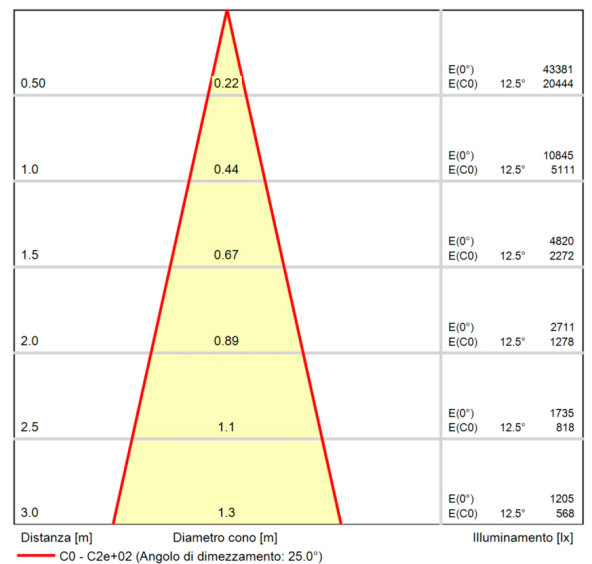
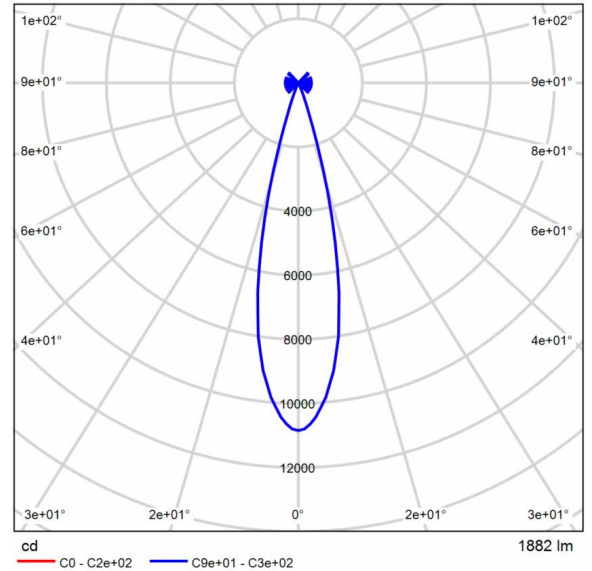


Diagramma conico

Scheda tecnica fotometria

Articolo	BLACKEYE 26W
Codice Ottica	RIO01RLDL352KC-NW
Gradi Ottica	36°
ΦLampada	1882 lm
Efficienza	72,4 lm/W
CCT	3000 K
CRI	95



CDL polare

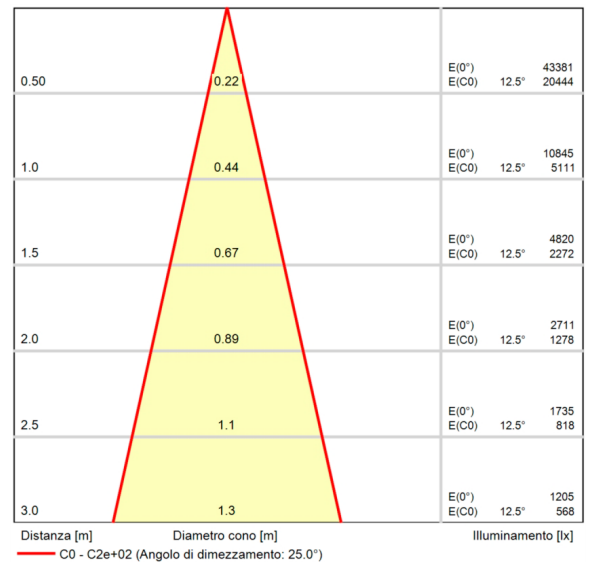
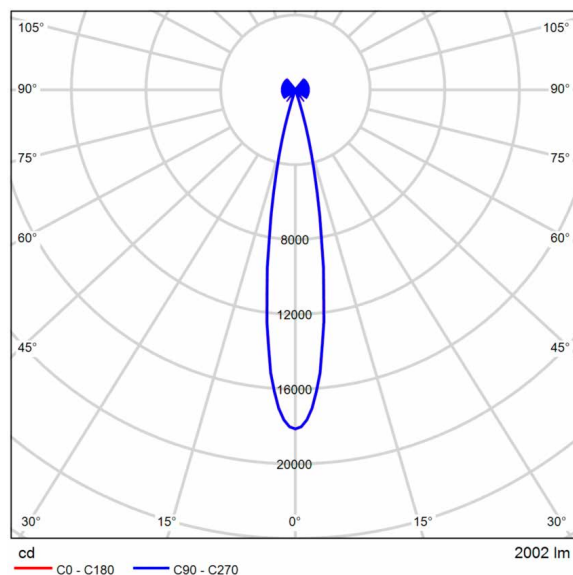


Diagramma conico

Scheda tecnica fotometria

Articolo	BLACKEYE 26W
Codice Ottica	RIO01RLDL352KA-NW
Gradi Ottica	17°
ΦLampada	2002 lm
Efficienza	77 lm/W
CCT	4000 K
CRI	100



CDL polare

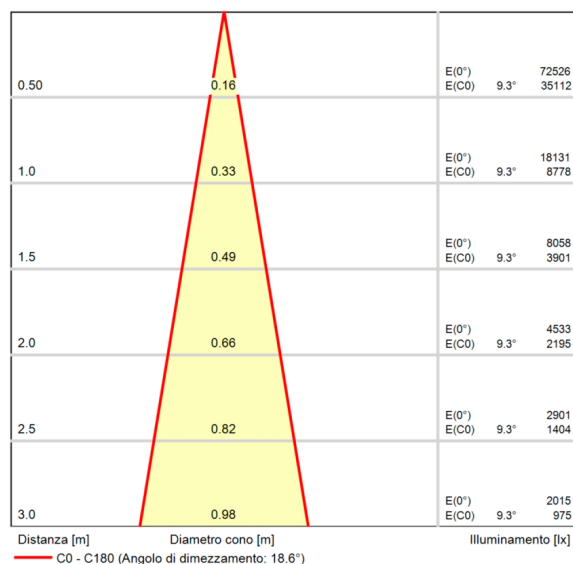
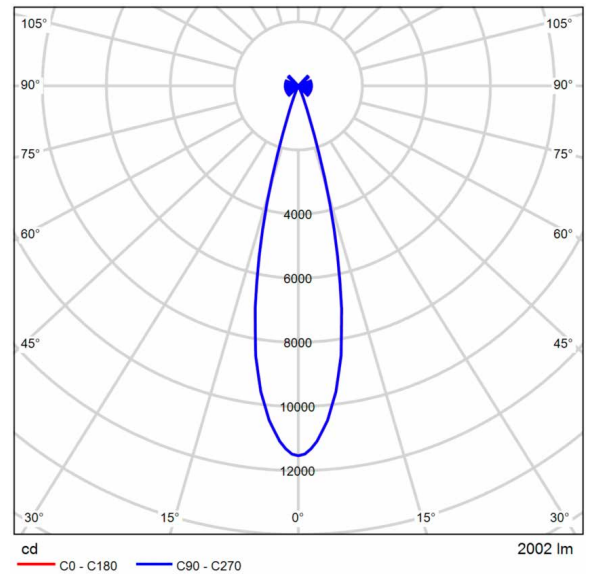


Diagramma conico

Scheda tecnica fotometria

Articolo	BLACKEYE 26W
Codice Ottica	(in dotazione)
Gradi Ottica	24°
ΦLampada	2002 lm
Efficienza	77 lm/W
CCT	4000 K
CRI	100



CDL polare

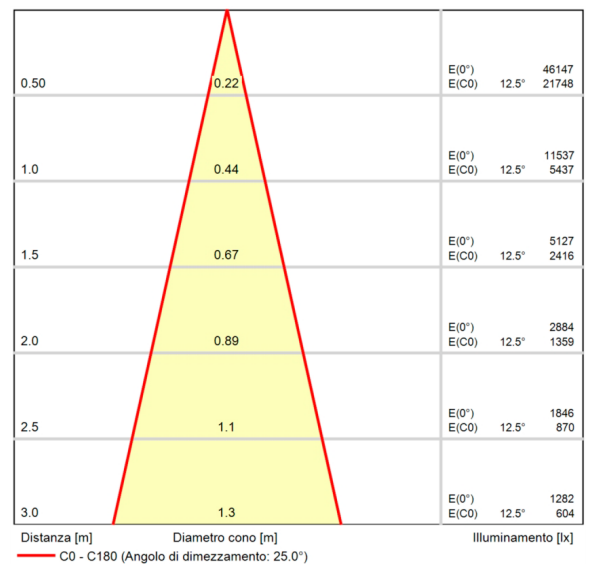
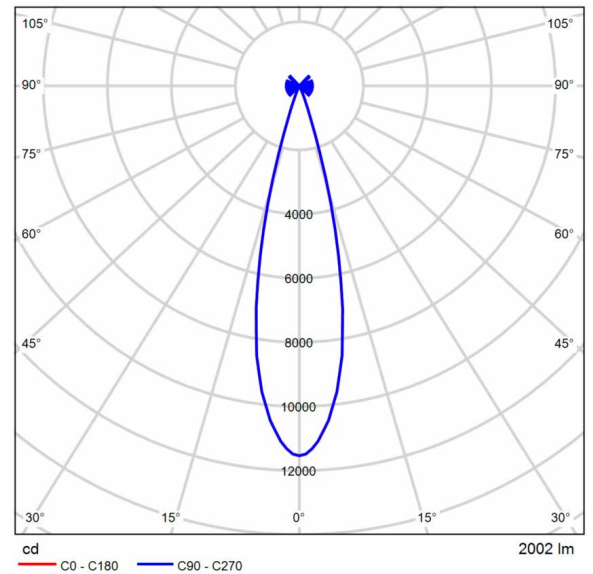


Diagramma conico

Scheda tecnica fotometria

Articolo	BLACKEYE 26W
Codice Ottica	RIO01RLDL352KC-NW
Gradi Ottica	36°
ΦLampada	2002 lm
Efficienza	77 lm/W
CCT	4000 K
CRI	100



CDL polare

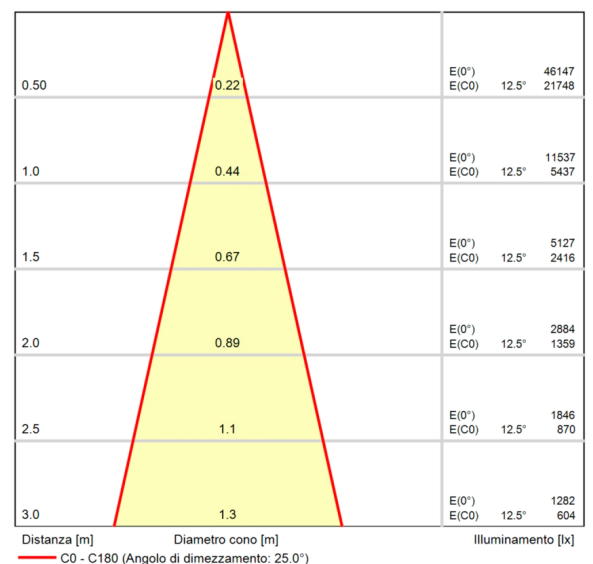


Diagramma conico