

DIVUM 50k

CORPO

Materiale	Alluminio - Acciaio
Grado di protezione IP	IP54
Grado di protezione IK	IK09
Finitura superficiale	Nero RAL 9005

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Modalità di alimentazione	600W
	110-240V 50/60Hz

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sorgente luminosa	LED COB
Temperatura colore	8880 °K
Flusso luminoso sorgente	37100 lm

Sistema ottico	Lente Zoom (8° - 52°)	
Dimensione Gobo	ID 25 mm	
Apertura angolare	8°	52°
Luminosità massima a 5m	32360 lux	980 lux
Efficienza	43,6%	41,5%
Lumen output totale	13.000 lm	16.000 lm
Efficacia luminosa	21,6 lm/W	26,6 lm/W

PESO

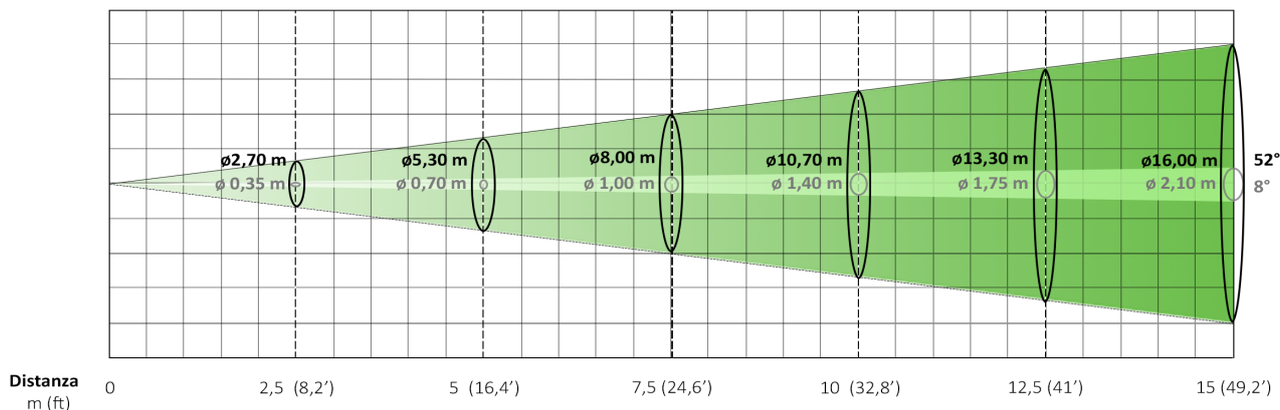
25 kg

DIAGRAMMI FOTOMETRICI

DIVUM 50K

- **Zoom Max – Angolo di apertura 52° (I.D. ø25mm)**
 Total lumen output: 16.000 lm - Efficacia luminosa: 26,6 lm/W - Efficienza ottica: 41,5%
- **Zoom Min – Angolo di apertura 8° (I.D. ø25mm)**
 Total lumen output: 13.000 lm - Efficacia luminosa: 21,6 lm/W - Efficienza ottica: 43,6%

lux (fc) 0	■ 2800 (260)	700 (65)	300 (27)	170 (15)	110 (10)	70 (6)
lux (fc) 0	■ 108000 (10040)	27000 (2508)	12000 (1114)	7000 (650)	4500 (418)	3000 (278)



Distribuzione luminosa DIVUM 50K

