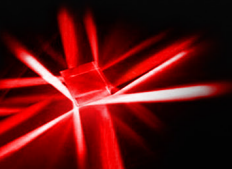


DIVUM 30K Plus



Il nuovo Divum 30K Plus aggiunge alle riconosciute qualità della versione standard due nuove opzioni ottiche che rispondono alle richieste del mercato del mapping ed architettuale. La 140 mm (12°) utile su distanze sino ad ora non raggiungibili con un livello di dettaglio e luminosità senza eguali e la 59 mm (38,8°) incredibilmente efficiente su distanza ridotte e capace di illuminare superfici di grande ampiezza, senza perdere luminosità.



DIVUM 30K Plus

CORPO

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

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Modalità di alimentazione	250W
	110-240V 50/60Hz

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sorgente luminosa	200W CITILED COB	
Temperatura colore	6.000 °K	
Flusso luminoso sorgente	25.576 lm	
Sistema ottico	59 mm	140 mm
Dimensione Gobo	I.D. ø40mm	I.D. ø30mm
Apertura angolare	38,8°	12°
Luminosità massima a 5m	835 lux	5825 lux
Efficienza	24%	11,4%
Lumen output totale	6.150 lm	2.925 lm
Efficacia luminosa	30,75 lm/W	14,65 lm/W

PESO

12 kg

