

# Tail

equinox

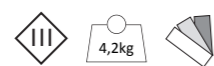
Proiettore per esterno ad elevata luminosità con staffa orientabile indicato per la illuminazione di edifici o di rilievi architettonici

La particolare forma del dissipatore garantisce una ottima efficienza termica e lo rende un oggetto di innovativo design

Disponibile in due modelli da 36 o 53 Watt, entrambi con elevatissimo flusso luminoso grazie ai nuovi led XP-G2® di Cree

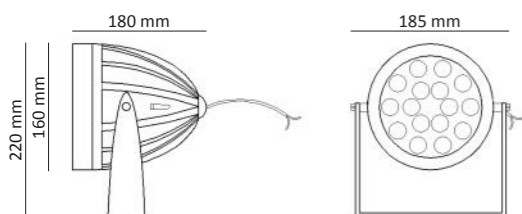
Disponibile in cinque angoli di apertura del fascio luminoso ed in cinque differenti tonalità di bianco

Grado di protezione IP65



**E<sub>M</sub>**

corpo in alluminio RAL 7001  
ottiche in policarbonato  
schermo in metacrilato  
staffe in acciaio spazzolato



Equinox 35					
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione		
			CC	W	
EQX-35-BKT-HW	2700°K CRI80	3500 lm	700mA	36W	
EQX-35-BKT-WW	3000°K CRI80	3500 lm	700mA	36W	
EQX-35-BKT-NW	4000°K CRI80	3500 lm	700mA	36W	
EQX-35-BKT-CW	5000°K CRI80	3500 lm	700mA	36W	
EQX-35-BKT-IW	6000°K CRI80	3500 lm	700mA	36W	

Equinox 50					
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione		
			CC	W	
EQX-50-BKT-HW	2700°K CRI80	4700 lm	1050mA	53W	
EQX-50-BKT-WW	3000°K CRI80	4700 lm	1050mA	53W	
EQX-50-BKT-NW	4000°K CRI80	4700 lm	1050mA	53W	
EQX-50-BKT-CW	5000°K CRI80	4700 lm	1050mA	53W	
EQX-50-BKT-IW	6000°K CRI80	4700 lm	1050mA	53W	

Codici aggiuntivi	
Ottica	
SP-	10°
MD-	21°
FL-	39°
WD-	120°
EL-	20x60°

composizione codice: Modello - Ottica



Tumulo Equestre RAI Saxa Rubra, Roma  
Progetto: Roberto Lo Cuoco  
Foto: Andrea Leggeri