



PUBLIC PRO TRACKLIGHT



LJUSTEKNIK OCH PRESTANDA

LED-modulen har COB-teknik, vilket innebär att flera dioder sitter tätt tillsammans och ger en jämn ljusbild. Välj färgtemperatur 2700 K, 3000 K, 4000 K eller 5000 K beroende på miljö och användning.

Spridningsvinkeln väljs med reflektor och finns i 15°, 24°, 36° och 60° beroende på vad som ska belysas. Färgvariation under 3 SDCM innebär att skillnaden i färg mellan armaturer är liten, vilket ger ett jämnt resultat i installationen. Armaturen är anpassad för kontinuerlig drift och klarar omgivningstemperaturer upp till 45 °C.

STYRNING OCH MONTERING

Finns med OnOff-drivdon eller DALI-drivdon. Med DALI kan du styra armaturer individuellt eller i grupper. Armaturen monteras i 3-fas skena och passar standardiserade system som Global, Powergear och Stucchi. Armaturhuset har en diameter på 100 mm och en längd på 96 mm.

TEKNISKA DATA

Armaturen drivs med 200 till 240 V AC vid 50 till 60 Hz och är avsedd för inomhusbruk med IP20. Den finns i vit eller svart kulör.

TEKNISK SPECIFIKATION

MONTAGE		ELEKTRISK DATA		MÅTT	
Typ av montage	3-fas skena Universal. Passar bland annat Global, Powergear, Stucchi	Effekt	30W 14W 24W	Diameter - Armaturhus	100mm
MATERIAL & KULÖR		LJUSTEKNISK DATA		ÖVRIG TEKNISK DATA	
Kulör	Svart Vit	Drivdon	Dimbar DALI OnOff	Dimbar	Ja, vid val av DALI-modell
LIVSLÄNGD & DRIFT		Ljuskälla	LED, COB	Dimmerprotokoll	DALI
Bibehållning ljusflöde 50 000 h	L70	Färgåtergivning (CRI / RA)	90	Inspänning	AC200-240V 50-60Hz
CERTIFIKAT & GODKÄNNANDEN		Färgtemperatur	2700K 3000K 4000K 5000K	lumen	3300lm
Godkännande	CE	Optik	Reflektor	Max omgivningstemperatur (°C)	+45°C
IP-klass	IP20	Färgkonsistens (SDCM)	<3 SDCM	Längd - Armaturhus	96mm
KOMPONENTER		Spridningsvinkel	15° 24° 36° 60°		
Fabrikat led	Citizen				