



Projektør XLED pro 240 sl 2120lm 19,5w 3000k sort v2

Varetype	068097
EAN	4007841068097
Varenummer	79.40.001.256

Tekniske data:

Egnet til påbygning	Ja
Egnet til indbygning	Nej
Egnet til vægmontering	Ja
Egnet til loftpendel	Nej
Egnet til loftmontage	Nej
Egnet til traversmontage	Nej
Egnet til piedestal/gulvmontering	Nej
Egnet til strømskinnemontering	Nej
Egnet til klemmemontering	Nej
Egnet til lavspændingskabelsystem	Nej
Indstillingsmuligheder	Roterende og drejelig
Med bevægelsessensor	Nej
Lyskildetype	LED udskiftelig
Med lyskilde	Ja
Fatning	Andet
Materialekapslinger	Plastik
Kapslingsfarve	Antracit
Afskærmningsmateriale	Plast, opal
Spændingstype	AC
Nominel spænding	220 - 240 V
Styreenhed	Elektronisk transformer
Med forkobling	Ja

Ret til ændringer forbeholdes

Dæmpning afhængig af kontrol udstyr	Nej	
Dæmpning 0-10 V	Nej	
Dæmpning 1-10 V	Nej	
Dæmpning DALI	Nej	
Dæmpning DMX	Nej	
Dæmpning DSI	Nej	
Dæmpning potentiometer (integreret)	Nej	
Dæmpning GPRS	Nej	
Dæmpning LineSwitch	Nej	
Dæmpning producentens eget system	Nej	
Dæmpning af spændingsmodulering	Nej	
Dæmpning på bagkant	Nej	
Dæmpning på forkant	Nej	
Dæmpning programmerbar	Nej	
Dæmpning RF	Nej	
Dæmpning af sinuskurve reduktion	Nej	
Dæmpning med touch	Nej	
Dæmpning zigbee	Nej	
Dæmpning med trykknop	Nej	
Ikke dæmpbar	Ja	
Reflektor	Ingen	
Lysfordeler	Ingen	
Lysfordeling	Symmetrisk	
Strålingsvinkel	Extrem bred stråle >80°	
Lysudstråling	Direkte	
Samlet harmonisk forvrængning	54	
Kapslingsklasse (IP)	IP44	
Slagfasthed	IK03	
Beskyttelsesklasse	II	
Nominal omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-20 - 40	°C
Max lampeeffekt	19,3 - 19,3	W
Systemeffekt	19,3	W
Farve på lys	Hvid	
Farvetemperatur	3000 - 3000	K
Lysstrøm	2124 - 2124	lm
Effektiv lysstrøm	2124	lm
Lampeeffektivitet	110,052	lm/W
Effektfaktor	0,88	
Bredde	180	mm
Højde/dybde	199	mm
Længde	161	mm
Type af leder	Egnet til gennemfortrådning	
Antal poler	2	
Tilkoblingsbart ledertværsnit	0,5 - 0,5	mm ²
Tilslutningstype	Andet	

Ret til ændringer forbeholdes

Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej	
Lysudbytte	110,052	lm/W
Brugbar til kontorarbejdsplads	Nej	
Indbygning i isoleret loft brandbeskyttelse	Nej	
Filament testet i forhold til IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s	
Total harmonisk forvrængning (THD)	Andet	
Farve konsistens (McAdam ellipse)	SDCM3	

Ret til ændringer forbeholdes

Wexøe A/S
Lejrvej 31
3500 Værløse

tlf: +45 45465800
wexoe@wexoe.dk
www.wexoe.dk