



Projektør XLED home cur antracit v2

Varetype	012076
EAN	4007841012076
Varenummer	79.40.001.065

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 lavspændingskabelsystem	Nej
Indstillingsmuligheder	Roterende
Med bevægelsessensor	Ja
Med lyssensor	Ja
Lyskilde type	LED udskiftelig
Med lyskilde	Ja
Fatning	Andet
Materialekapslinger	Plastik
Kapslingsfarve	Antracit
Afskærmningsmateriale	Plast, opal
Spændingstype	AC
Nominel spænding	220 - 240 V
Styreenhed	LED regulering, strømstyret
Med forkobling	Ja
Dæmpning afhængig af kontrol udstyr	Nej
Dæmpning 0-10 V	Nej

Ret til ændringer forbeholdes

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 tryknap	Nej	
Reflektor	Ingen	
Lysfordeling	Symmetrisk	
Lysudstråling	Direkte	
Energieffektivitetsklasse for den indbyggede lampe	A++, A+, A (LED)	
Kapslingsklasse (IP)	IP44	
Slagfasthed	IK03	
Beskyttelsesklasse	II	
Nominel omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-20 - 40	°C
Max lampeeffekt	9,3 - 9,3	W
Systemeffekt	9,3	W
Farve på lys	Hvid	
Farvetemperatur	3000 - 3000	K
Farvegengivelseindeks	80-89 (klasse 1B)	
Lysstrøm	862 - 862	lm
Effektiv lysstrøm	862	lm
Lampeeffektivitet	92,6882	lm/W
Bredde	160	mm
Højde/dybde	107	mm
Længde	120	mm
Tilslutningstype	Andet	
Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej	
Lysudbytte	92,6882	lm/W
Indbygning i isoleret loft brandbeskyttelse	Nej	
Filament testet i forhold til IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s	

Ret til ændringer forbeholdes