



Projektør LS 150 hvid

Varetype	052553
EAN	4007841052553
Varenummer	79.40.000.749

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	Ja
Lyskildetype	LED udskiftelig
Med lyskilde	Ja
Fatning	Andet
Materialekapslinger	Aluminium
Kapslingsfarve	Hvid
Afskærmningsmateriale	Glas transparent
Spændingstype	AC
Nominel spænding	220 - 240 V
Styreenhed	Elektronisk transformer
Med forkobling	Ja
Dæmpning afhængig af kontrol udstyr	Nej

Ret til ændringer forbeholdes

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	Hvid
Lysfordeler	Ingen
Lysfordeling	Symmetrisk
Strålingsvinkel	Extrem bred stråle >80°
Lysudstråling	Direkte
Energieffektivitetsklasse for den indbyggede lampe	A++, A+, A (LED)
Energieffektivitetsklasse af den leverede udskiftelige indbyggede lampe	A + +
Højeste energieffektivitetsklasse af den udskiftelige lampe	A + +
Laveste energieffektivitetsklasse af den udskiftelige lampe	A
Kapslingsklasse (IP)	IP44
Slagfasthed	IK03
Beskyttelsesklasse	I
Nominel omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-10 - 30 °C
Max lampeeffekt	14,7 - 14,7 W
Systemeffekt	14,7 W
Farve på lys	Hvid
Farvetemperatur	4000 - 4000 K
Farvegengivelseindeks	80-89 (klasse 1B)
Lysstrøm	1486 - 1486 lm
Effektiv lysstrøm	1486 lm
Lampeeffektivitet	101,088 lm/W
Bredde	155 mm
Højde/dybde	210 mm
Længde	176 mm
Type af leder	Egnet til gennemforrådning
Antal poler	2

Ret til ændringer forbeholdes

Tilslutningstype	Andet	
Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej	
Lysudbytte	101,088	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)	RG1	
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