



## Projektør XLED one sensor antracit

Varetype	065249
EAN	4007841065249
Varenummer	79.40.001.120

### Tekniske data:

Egnet til påbygning	Ja
Egnet til indbygning	Nej
Egnet til vægmontering	Ja
Egnet til loftpendel	Nej
Egnet til loftmontage	Ja
Egnet til traversmontage	Nej
Egnet til piedestal/gulvmontering	Ja
Egnet til strømskinnemontering	Nej
Egnet til lavspændingskabelsystem	Nej
Indstillingsmuligheder	Svingbar
Med bevægelsessensor	Ja
Med lyssensor	Ja
Lyskilde type	LED udskiftelig
Med lyskilde	Ja
Fatning	Andet
Materialekapslinger	Aluminium
Kapslingsfarve	Antracit
Afskærmningsmateriale	Glas transparent
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 trykknop	Nej
Ikke dæmpbar	Nej
Reflektor	Hvid
Lysfordeling	Symmetrisk
Strålingsvinkel	Extrem bred stråle >80°
Lysudstråling	Direkte
Kapslingsklasse (IP)	IP44
Slagfasthed	IK03
Beskyttelsesklasse	I
Nominel omgivelsestemperatur ifølge IEC62722-2-1	-20 - 40 °C
Max lampeeffekt	18,6 - 18,6 W
Systemeffekt	18,6 W
Farve på lys	Hvid
Farvetemperatur	3000 - 3000 K
Farvegengivelseindeks	80-89 (klasse 1B)
Lysstrøm	2050 - 2050 lm
Effektiv lysstrøm	2050 lm
Lampeeffektivitet	110,215 lm/W
Bredde	229 mm
Højde/dybde	195 mm
Længde	202 mm
Tilslutningstype	Andet
Brandmodstandsdygtighed "D"	Nej
Lysudbytte	110,215 lm/W
Indbygning i isoleret loft brandbeskyttelse	Nej
Filament testet i forhold til IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Farve konsistens (McAdam ellipse)	SDCM6

Ret til ændringer forbeholdes