



## LEON MO 4000K

E7765897

Symmetrisk strålkastare med inbyggd rörelsevakt. Armaturhus av gjuten aluminium med front av akrylplast, arm och väggfäste i ABS-plast. Strålkastarhuvud kan vinklas 120° i sidled och 30° i höjdlid.

Montage på vägg med separat väggfäste vilket bidrar till enkel och snabb installation. Skruvanslutningsplint 3x4 mm<sup>2</sup>. Styrd utgång för extern last, max 800W resistiv last och 200W LED. Användning av utgången för styrd last ger möjlighet att bygga upp till 5 armaturer som via en armatur detekterar och tändar samtliga armaturer. PIR-rörelsesensor med 240° avkänningsområde, valbart 6 m till 12 m, justerbar efterlystid 3 sek till 15 min samt skymningsrelä, justerbar från 5-1000 Lux.



**Ljustekniska data**

Armaturljusflöde	2350 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningindex (CRI)	80-89
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Ljusuttag	Direkt
Reflektorfärg	Silver
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°

**Elektriska data**

Antal don MCB B10A	8
Antal don MCB B16A	16
Antal don MCB C10A	16
Antal don MCB C16A	32
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Max. systemeffekt	26.5 W
Märkspänning från/till	220...240 V
Spänningstyp	AC

**Dimensioner**

Bredd	205 mm
Höjd/djup	185 mm

**Dimensioner (forts)**

Längd	268 mm
-------	--------

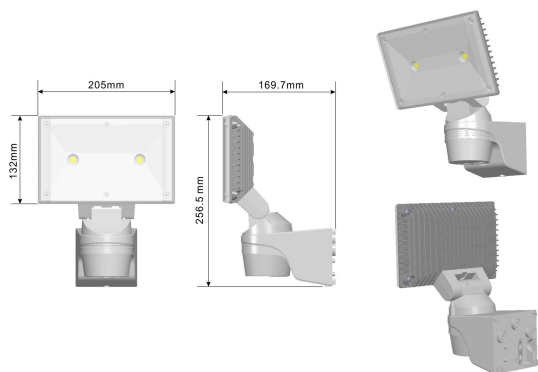
**Tekniska data**

Bakkantsdimring	Nej
Bluetoothstyrd	Nej
Brandskydd "D"	Nej
Kapslingsklass (IP)	IP55
Skyddsklass	II
Slagtålighet (IK)	IK03

**Utförande**

Anslutningstyp	Skruvklämma
Justerbarhet	Svängbar
Kapslingsfärg	Grå
Lämplig för väggmontering	Ja
Material kapsling	Aluminium
Material kupa	Plast, transparent
Med ljuskälla	Ja
Med ljussensor	Ja
Med rörelsesensor	Ja
RAL-nummer	7037
Typ av kabeldragning	Avslutning
Vikt	1.4 kg

## Måttritning



## Ljusfördelningskurva

