

# Kontorsarmatur

## aLight Office Pelota



aLight Office Pelota är en pendelarmatur med upp- och nedljus för kontorsmiljöer med bildskärmsarbete och höga krav på ljuskomfort. Armaturen har en modern och tidlös design med ett formspråk som gör att den passar in i de flesta offentliga miljöer. 2 meter sladd med stickpropp. Stomme i pulverlackad stålplåt. Utmärkta ljusegenskaper med maximal ljusspridning på uppljuset samt microprisma på nedljuset för bra avbländning och god ljuskomfort. Ljusfördelning 60% upp- och 40% nedljus. Separat ljusreglering för upp- och nedljus med dragsnören. Upphänget är friktionslås och vajer med ett c/c på 600 mm för enklast möjliga montage.

### Användningsområde

Pendelarmatur med upp- och nedljus för kontorsmiljöer med bildskärmsarbete och höga krav på ljuskomfort. Armaturen har en modern och tidlös design med ett formspråk som gör att den passar in i de flesta offentliga miljöer. Ljusflödet är fördelat 60% uppljus och 40% nedljus vilket också ger bra allmänljus.

### Utförande

Stomme i pulverlackad stålplåt. Utmärkta ljusegenskaper med maximal ljusspridning på uppljuset samt microprisma på nedljuset för bra avbländning och god ljuskomfort. Separat ljusreglering för upp- och nedljus med dragsnören.

### Montage

Upphänget med friktionslås och vajer med ett c/c på 600 mm för enklast möjliga montage.

### Anslutning

Förmonterat sladdställ 2,2 meter.

#### Tekniska Data

Färg hus/kapsling/stomme	Vit
Dimning DALI-2	Nej
Längd	1160 mm
Bredd	133 mm
Höjd/Djup	40 mm
Kapslingsklass (IP)	IP20
Slagtålighet (IK)	IK07
Skyddsklass (IEC 61140)	I
Färgbäständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Unified Glare Ratio (UGR)	19
Material hus/kapsling/stomme	Stål
Märkspänning	220-240 V
Nominell livslängd L70/B50 vid 25 °C	100000 h
Nominell omgivningstemperatur enligt IEC 62722-2-1	-40-50 °C
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Färg på ljus justerbar	Nej
Justering ljusflöde	Steglöst reglerbar
Ljuskälla	LED (utbytbar)
Lämplig för pendelupphängning	Ja

Ljusspridningsvinkel	>80° (extremt bredstrålande)
Anpassad för bildskärmsarbete (EN 12464-1)	Ja
Ljusutbyte	108 lm/W
Justerbar ljusfördelning	Steglöst reglerbar
Utbytbart drivdon	Ja
Ytskydd hus/kapsling/stomme	Pulverlackerad
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljusfördelare/spridare	Fokuslins
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	F

Artikel nr	Utförande	Systemeffekt	Nom. ljusflöde (IEC 62722-2-1)	Färgtemp.	Dimbar	Dim. DALI	Antal/frp
7026676	Av/på	57 W	6098 lm	3000 K	Nej	Nej	1
7026668	Dim	57 W	6098 lm	3000 K	Ja	Nej	1
7026669	Dim Sensor	57 W	6098 lm	3000 K	Ja	Nej	1