

# Industriarmatur Indy 66

## Användningsområde

Armatyr för garage, våtrum eller andra likvärdiga inomhusmiljöer som kräver IP66 och en funktionell belysning. Finns i grundversion, med HF-sensor och med industrianpassat drivdon. Ej lämplig för montage i tvätthallar, djurstallar eller andra miljöer med aggressiva kemikalier.

## Utförande

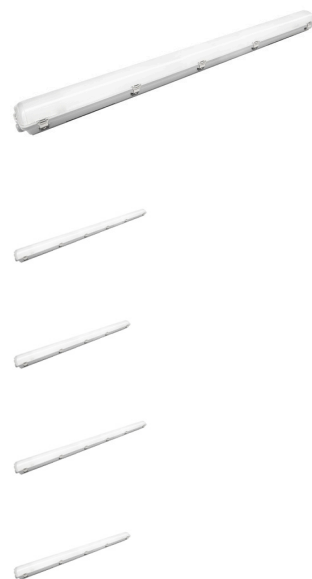
Stomme och kupa i polykarbonat med clips i rostfritt stål. D-märkt.

## Montage

Kan monteras dikt tak/vägg, nedpendlad eller på lina. Monteringsbeslag i rostfritt stål samt bygel för linmontage medföljer. Infästning CC 770 mm. Kupan kan låsas med medföljande säkerhetsskruv.

## Anslutning

Kabelföring genom PG 13,5 knockouts i gavlarna. Kabelförskruvningar medföljer. Förberedd för överkoppling i gavlarna med kopplingsplint 5G2,5 mm. Armaturerna med HF-sensor är ej avsedda att styra ytterligare armaturer.



### Tekniska Data

Dimning DALI	Nej
Ljusspridningsvinkel	>80° (extremt bredstrålande)
Färg hus/kapsling/stomme	Grå
Material hus/kapsling/stomme	Plast
Kapslingsklass (IP)	IP66
Bredd	105 mm
Höjd/Djup	85 mm
Ljuskälla	LED (ej utbytbart)
Märkspänning	220-240 V
Slagtålighet (IK)	IK08
Material Kupa/Kåpa	Plast (matt/satin)
Antal poler	5
Armatyr med begränsad ytttemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Ja
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89
Dimningsbar	Nej
Ledararea	2,5 mm <sup>2</sup>
Nominell livslängd L80/B10 vid 25 °C	100000 h
Lämplig för pendelupphängning	Ja
Nominell omgivningstemperatur enligt IEC 62722-2-1	-20-40 °C
Lämplig för takmontering	Ja
Typ av kabeldragning	Genomgående ledning inkluderad
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3

Artikel Nr	System-effekt	Nom. ljusflöde (IEC 62722-2-1)	Färg-temp.	Rörelse-sensor	Antal/Frp	Enhet
7215913	34 W	4800 lm	4000 K	Nej	1	ST
7215914	42 W	6000 lm	4000 K	Nej	1	ST
7215915	55 W	8000 lm	4000 K	Nej	1	ST
7216102	34 W	4800 lm	4000 K	Ja	1	ST
7216104	42 W	6000 lm	4000 K	Ja	1	ST