

Industriarmatur HOLMA



Rejäl LED industriarmatur med marknadsledande prestanda.

LEDsystem Scandinavia presenterar Holma-armaturserien för industri, lager och sportanläggningar. Finns även med genomskinlig PC-kåpa för butik och köpcentra.

Utmärkande egenskaper

- Väl tilltagna kylflänsar för maximal kylning och därmed längre livslängd
- IP65-klassning, levereras med 1,8 m sladdstäl och upphängningsögla
- LED drivern är externt placerad i toppen för maximal livslängd och minskad värmepåverkan
- Finns i effekterna 60W, 80W, 100W, 120W, 150W och 200W.
- Som standard är spridningsvinkeln 120 gr utan reflektor.
- Tillval med aluminium reflektor 60 gr, 90 gr, 120 gr
- Tillval med den läckra genomskinliga 60 gr PC-kåpan.
- Går utmärkt att använda utan reflektor och då är spridningsvinkeln 120 grader.
- Standardfärgtemperatur är 4000K, kan erbjudas i 3000K, 5500K
- Tillval ljusreglering med 0-10V eller DALI driver för dimbart utförande.
- IP65 klassning och IK09 mht slagåtlighet
- L70 50 000 timmar

Specifikation (4000K, 150 lm/W utförande)

60W: 9000 lm, 2,2 kg, dia 180 mm, H 157 mm

80W: 12 000 lm, 3,2 kg, dia 230 mm, H 157 mm

100W, E-nr 7214094, 15 000 lm, 3,2 kg, dia 230 mm, H 157 mm

150W, E-nr 7214095, 22 500 lm, 3,9 kg, dia 260 mm, H 157 mm

200W, E-nr 7214096, 33 000 lm, 5,2 kg, dia 300 mm, H 157 mm

Användningsområde: -20°C till +45°C

Normal ytemperatur för armaturens ytterhölje under drift: 40-60°C

Maximal ytemperatur för armaturens ytterhölje under drift: 65°C

Armaturen klarar kraven för D-märkning.



Finns i utförande med klar frontkåpa eller opalfärgad kåpa för maximal avbländning.
Med klar lins 150 lm/W. Med frostad lins 130 lm/W.



Olika val av reflektorer.

