

VALTAVALO ANCORA med utbytbar ljuskälla

Industriarmatur IP-65 för krävande förhållanden

Ancora är avsedd för krävande förhållanden. Med en stomme av glasfiberarmerad polyester och en kupa av akryl är den speciellt lämpad för användning i lantbruksmiljö eller andra utsatta miljöer. Armaturen kan med fördel även användas inom tillverkningsindustri och och installeras utomhus då den är dammtät och vattentålig IP65. Ancora har en utbytbar ljuskälla, G5 LED-lysrör, som innehåller all nödvändig teknik för att prestera en högkvalitativ belysning.

En lösning med utbytbara ljuskällor kan ge en energieffektiv, långvarig och lättskött belysning. I de flesta fall är underhållet lika enkelt som att byta ut ljuskällan. Den långa livslängden hos inhemska LED-ljuskällor förlänger också underhållsintervallen avsevärt. Ljuskällorna tillverkas i Finland i Valtavalos egen fabrik. Konsekvent kvalitet och tillförlitlighet garanteras genom en helautomatiserad produktionsprocess och individuell testning av varje produkt i slutet av produktionsprocessen.

HÅLLBART VAL

- Lång driftstid
- Låg total ägandekostnad
- Enkelt underhåll
- Låga koldioxidavtryck



LED-belysningslösningar
med utbytbar ljuskälla
för professionellt bruk

TEKNISKA DATA

ANCORA 18-44W MED UTBYTBAR LED MODUL

| E-nummer | 7216037 | 7216038 | 7216039 | 7216042 |
|---|--|-----------------|----------------|-----------------|
| Längd (mm) | 1277 | 1277 | 1577 | 1577 |
| Utbytbar ljuskälla | G5 regular | G5 regular | G5 regular | G5 regular |
| Antal ljuskällor | 1 | 2 | 1 | 2 |
| Effekt (W) | 18 | 36 | 22 | 44 |
| Ljusflöde (lm) | 2800 | 5500 | 3400 | 6800 |
| Färgtemperatur (K) | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 |
| Mått (längd x bredd x höjd, mm) | 1277 x 90 x 95 | 1277 x 116 x 95 | 1577 x 90 x 95 | 1577 x 116 x 95 |
| Vikt (kg) | 2,2 | 3,5 | 2,7 | 4,6 |
| Ljuskällans energiklass | C | | | |
| Ljusets strålningsvinkel | 120° | | | |
| Ljuskällans genomsnittlig livslängd (t) | 125 000 timmar (L ₇₀ B ₅₀ / T _a 25°C) | | | |
| Garanti | 7 år | | | |
| Ljuskällans användningstemperatur | -40°C - +50°C | | | |
| THD | < 20% | | | |
| Effektivitetsfaktor | 0.95 | | | |
| Socket | T8 / G13 | | | |
| Elnät | 230 V AC, 50/60 Hz | | | |
| Färgåtergivningindex (CRI) | Ra > 80 | | | |
| Färgmatchning | MacAdam 3 SDCM | | | |
| Luffuktighet vid användning | < 90% | | | |
| Material | Armaturhuset av glasfiberarmerad polyester, kupan av PMMA (akryl) | | | |
| Skyddsklass | IP-66, IK10, D-klass | | | |
| Koppling | Överkopplingsbar. 5 x 1,5 mm ² eller 5 x 2,5 mm ² . Kabelgenomföring via knockouts i armaturens gavel. | | | |
| Montering | Takyta, väggyta, armaturskena | | | |
| Tillbehör | Rörelsesensor (mikrovågsradar), nödbelysningsenhet med batteri, Stand-Alone DALI, SwitchDim, DALI | | | |
| Ytterligare information | Mer information om ljuskällor finns på valtavallo.se . | | | |



Valtavallo Sverige – Mobilvägen 2, 243 46 Löddeköpinge
 e-post: info.se@valtavallo.fi – telefon 010 410 35 60
www.valtavallo.se