

IP65



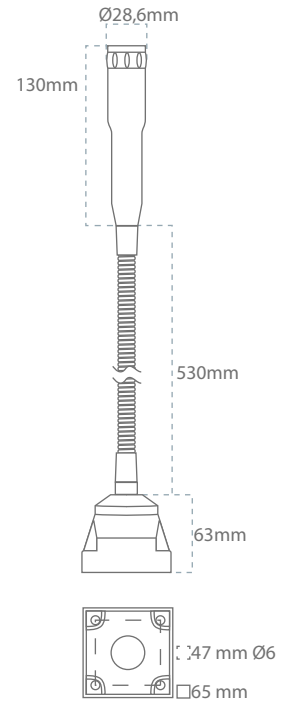
Effekt forbrug  
2,5 w

Ydelse  
60 Lm/w

Levetid  
50.000 timer  
(L70%)

Strømforsyning  
24 VDC

Materiale  
Aluminium



Varenavn	Lumen	Spredning	Effekt forbrug	Farvetemperatur	LED fabrikat
LOLLAND 2,5 W 24V	150 lm	30°	2,5 w	4000	CREE

## Egenskaber

- Kraftig lys til maskine belysning
- IP65 design med integreret varmestyring for lang levetid
- Høj kvalitets fremstilling sikrer perfekt mekanisk pasform hvilket sikrer lang levetid
- Hård anodiseret aluminium sikrer et korrosionsfrit produkt i fugtige omgivelser
- Central Lux: 70 cm = 3500-4200 lux
- Arbejdstemperatur: -20 - +50 °C

## Materiale

- Hård anodiseret aluminium
- Glas

## Fordele

- Høj driftsikkerhed
- Vedligeholdelsesfri

## Anvendelse

- Maskine belysning