

GIR T5 GIR031288



GIR T5 249HF 830(L) Refl

En armatur med extremt bra ljuseffektivitet. En reflektor som täcker alla takhöjder, bred- (L), medel- (M) eller smalstrålande (H) genom att flytta lamphållarens position. Armaturstomme i olackerad aluzink stålplåt. Klarar även högre temperaturer.



Elektrisk data

| | |
|-------------------|-----|
| Spänning min (V) | 230 |
| Spänning max (V) | 240 |
| Max Frekvens (Hz) | 60 |
| Frekvens (Hz) | 50 |
| Totaleffekt(W) | 106 |

Dimensioner

| | |
|------------|------|
| Bredd i mm | 160 |
| Höjd (mm) | 150 |
| Längd (mm) | 1540 |

Optik

| | |
|------------------------|-----------|
| Optik | Reflektor |
| Ljusfördelning Upp/Ner | 0/100 |

Ljuskälla

| | |
|-----------------------|---------------|
| Antal ljuskällor | 2 |
| Socket | G5 |
| Effekt ljuskällan (W) | 49 |
| Ljuskälla | T5 |
| Färgtemperatur | CRI 80, 3000K |

Teknisk data

| | |
|---|----|
| IP klass | 23 |
| Ta klass (omgivningstemperatur) (Ta=°C) | 45 |

Förkoppling

| | |
|-------------|----|
| Förkoppling | HF |
|-------------|----|

GIR T5
GIR031288

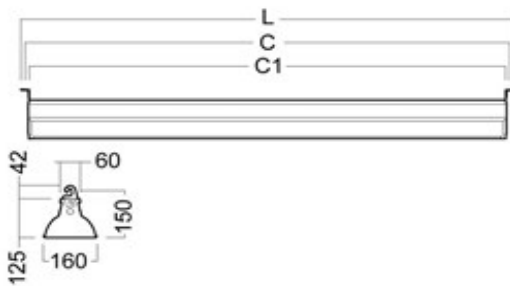


GIR T5 249HF 830(L) Refl

En armatur med extremt bra ljuseffektivitet. En reflektor som täcker alla takhöjder, bred- (L), medel- (M) eller smalstrålande (H) genom att flytta lamphållarens position. Armaturstomme i olackerad aluzink stålplåt. Klarar även högre temperaturer.



Ritningar



| GIR | L | C | C1 |
|-----------|------|------|------|
| 28/54W | 1240 | 1216 | 1190 |
| 35/49/80W | 1540 | 1516 | 1490 |
| LED 7000 | 1150 | 1126 | 1100 |

