

HAL 15

Faretto incasso orientabile, offre una luce tecnologicamente avanzata, grazie alla sua robustezza, all'ottima qualità e alle elevate performance. Prodotto ideale per installazioni in aree commerciali, musei, negozi e showroom.

Gmax

Gmax Italia Headquarter
Via Gaetano Donizetti 5 | Assago | 20090 MI
T. +39-02-848-939-82 | W. www.gmaxitalia.it



Informazioni Generali

| Codice | Kelvin | Lumen | Lumen Output | Watt | Opzioni |
|---------------|--------|-------|--------------|------|---------|
| 050HAL015F30W | 3000 | 1.472 | 1.280 | 15 | / |
| 050HAL015F40W | 4000 | 1.512 | 1.315 | 15 | / |

Caratteristiche

| | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|-------|
| Alimentazione | 220-240V - 50/60Hz | Grado di protezione | IP 40 |
| Alimentatore | Tridonic LC 60/1400 | Classe di isolamento | II |
| Temperatura ambiente | -20° C / +40° C | | |

Caratteristiche LED

| | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|
| Tecnologia | LED | CRI (Ra) | > 90 |
| Tipologia | Citizen® Citiled V5 | Fattore di potenza | > 0,9 (cos phi) |
| Vita utile stimata | 150.000 al 70% (L70B50) | | |

Materiali

| | |
|---------------|---|
| Corpo lampada | Pressofusione in alluminio |
| Diffusore | In vetro temperato stampato 5 mm resistente agli shock e agli urti termici. |
| Ottica | In lamina di alluminio satinata. |
| Colore | Bianco |

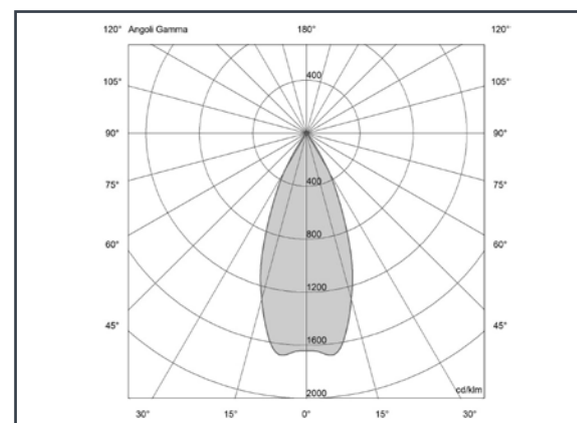
Ottica

| | |
|---------------|-------------------------|
| Distribuzione | Luce diretta |
| Ottica | Opzioni 15° - 24° - 60° |
| Angolo | 40° |

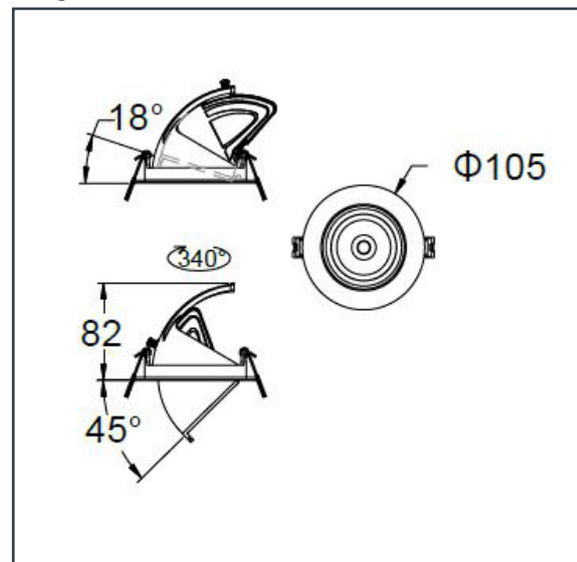
Certificazioni

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| CE | 89/336/CEE, 73/23/CEE, 98/68/CEE |
| Rischio fotobiologico | Gruppo esente |
| Garanzia | 3 anni |

Curva Fotometrica



Disegno Tecnico



ACCESSORI



050HAL000S00S
Ottica 15° alluminata per HAL



050HAL000M00S
Ottica 24° alluminata per HAL



050HAL000W00S
Ottica 60° alluminata per HAL