

## Lampa do zabudowy Hyve 22 in-lite



### Dane techniczne

Barwa światła: **biała ciepła 3100K**

Kolor obudowy: **Transparentny**

Materiał obudowy: **Poliwęglan**

Lampy podwodne: **nie**

### Lampa do zabudowy Hyve 22 in-lite

Lampa przeznaczona do zabudowy. Służy do oświetlania podjazdów, ścieżek lub tarasów. Może być umieszczana bezpośrednio w trawie lub w powierzchniach utwardzonych takich jak beton, drewno czy żwir. Soczewka o strukturze plastra miodu sprawia efekt rozproszonego światła.

### Parametry techniczne

**Napięcie:** 12 V

**Moc:** 0,2 W

**Potencjał elektryczny:** 0,2 VA

**Źródło światła:** LED

**Czas świecenia:** 25 000 h

**Typ światła:** akcentujące

**Kąt świecenia:** 60°

**Odległość świecenia:** 0,5 m

**Barwa światła:** ciepła biała

**Kierunek świecenia:** w górę

**Temperatura światła:** 3100 K

**Współczynnik CRI:** 93

**Jasność:** 2 lm

**Efektywność świetlna:** 10 lm/W

**Ściemnianie:** brak

**Klasa IP:** 67

**Klasa energetyczna:** A+

**Wymiary:** 32 x 22 x 50 mm (wys. x śred. x głęb.)

Wideo