

## Landlab Plant & Light 2.0

### Ficha técnica

As luminárias **Landlab Plant&Light 2.0** imitam o espectro da luz solar permitindo a iluminação artificial de jardins interiores, potenciando o crescimento da vegetação.

### Caraterísticas

#### Lâmpada

- LED 30W;
- Fluxo luminoso: 4000 Lm;

#### Tipo de instalação

- Interior
- Fixação: Calha trifásica, saliente

#### Material

- Alumínio, PMMA
- Acabamento: Lacado branco/preto

#### Dados elétricos

- Voltagem (V): 175-265V
- Tipo de transformador: Driver (incluído)
- IP: 20
- Classe de isolamento: I

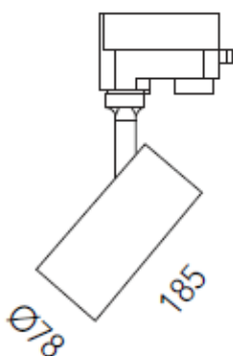
#### Dados físicos

- IP: 20
- Dimensões (mm):  $\phi$  78 x 185 (máx.)

#### Ótica / Projeção:

- Orientável, direta
- Distribuição de luz: Simétrica
- Feixe: Dual 24° + 60°
- Fornece um ângulo de emissão de luz primário de 24° e um ângulo de luz secundário residual de 60°.
- Temperatura de cor: 3000K, 4000k, 6000K (CRI>85)

Certificação: CE, RoHS



máx. 260

