



TAHAII 90

luminaria de pie, PHASE, 2200/2700 K, IP65, cilíndrica, negro

La serie de luminarias TAHA II destaca por su diseño retro atemporal, su cristal tintado y su eficiente tecnología LED. Ya sea como luminaria de pared o como luminaria cilíndrica de pie en tres alturas, proporciona una luz cálida (2200 K / 2700 K), es resistente al aire marino y resulta ideal para zonas exteriores privadas gracias al sensor con funcionalidad primaria/réplica.

Datos técnicos

| Art. N.° | 1010199 |
|--|--|
| Número de salidas de luz diferentes | 1 |
| Código IP | IP65 |
| Clase de resistencia al impacto | IK 02 |
| Resistencia al impacto | 0.2 Joule |
| Montaje | Superficie |
| Detalles de montaje | Suelo |
| Dimerizable | Sí |
| Tecnología de regulación | Corte de fase inicial, Corte de fase final |
| Voltaje nominal primario | 220-240V ~50/60 Hz |
| Corriente eléctrica / Tensión secundaria | 240 mA |
| Clase de protección | I |
| Potencia | 10 W |
| Temperatura ambiente mínima | -25 °C |
| Temperatura ambiente máxima | 45 °C |
| Número de luminarias en LS B16A | 250 |
| Número de luminarias en LS C16A | 250 |
| Nivel de corriente de entrada | 3.28 A |
| Duración de la corriente de entrada | 67.2 µs |
| Flujo luminoso | 450 / 500 lm |
| Temperatura del color de la luz | 2200/2700 Kelvin |
| Color | negro |
| | |



Fuente de luz



| IRC | 80 |
|-------------|---------|
| Vida útil | 50000 h |
| Anchura | 15 cm |
| Altura | 90.2 cm |
| Profundidad | 15 cm |
| Pesoneto | 2.29 kg |
| Peso bruto | 2.72 kg |
| | |