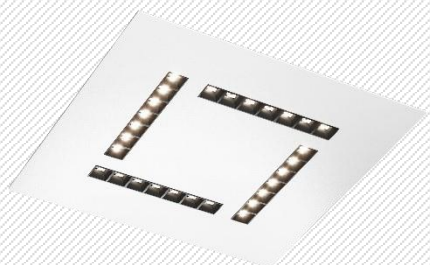


ZERVOS E



4LQ

Dados Técnicos

4000 K – Outras temperaturas sob consulta
CRI>80

Classe de proteção I

IP40

SELV

L80 (B10) 90'000 h

Altura 40 mm

Outros acabamentos

RAL 9005, RAL 9006

Cor do shade – Grupo ótico

Preto - BL

Branco – WH

Aplicação

Montagem encastrada – ZERVOS E

Eletrificação

ON/OFF, DALI, Emergência

Para outras informações, solicitar ficha técnica



2L

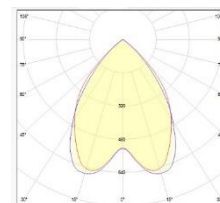
- Corpo em chapa de aço termolacada na cor RAL 9016
- Grupo ótico - difusor e lente em policarbonato– conceito **DARK LIGHT**
- Sem parafusos visíveis
- Equipada com módulos LED, até 200 lm/W
- 1L – *shade* contínuo (Grupo ótico)
- 1LE – *shades* espaçados (Grupo ótico)
- 4LQ – *shades* em quadrado (Grupo ótico)
- 2L – 2 *shades* em linha (Grupo ótico)

ZERVOS E 4LQ / ZERVOS E 2L

585x585 mm

25 W / 4480 lm

Curva fotométrica



ZERVOS E 1L

895x295 mm

19 W / 3360lm

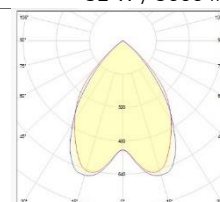
1195x295 mm

25 W / 4480 lm

1495x295 mm

32 W / 5600 lm

Curva fotométrica



ZERVOS E 1LE

1195x295 mm

19 W / 3360lm

1495x295 mm

25 W / 4480 lm

Curva fotométrica

