

Elsa

Aparat Liniar Pentru Oglinda din baie

Vă prezentăm
aparatul de iluminat Elsa
Rezistent la stropii de apă,
practic, atractiv și în același
timp are grijă de imaginea ta

- Aparat de iluminat pentru oglinda din baie, elegant și cu un aspect neutru
- Dispersor translucid pentru vizibilitate bună și uniformitate luminoasă
- Comutator on/off integrat
- Instalare rapidă
- Disponibil în două dimensiuni: 600 mm cu 1200 lm și 450 mm cu 800 lm
- Disponibil și în varianta cu senzor de prezență



800 lm și
1200 lm,
100 lm/W



IP44:
rezistent la
stropii de apă



3000 K alb cald
sau 4000 K alb
neutru



IK06 grad
de protecție
împotriva
șocurilor



Disponibil
în varianta
cu senzor de
prezență



50 000 ore
durată de viață

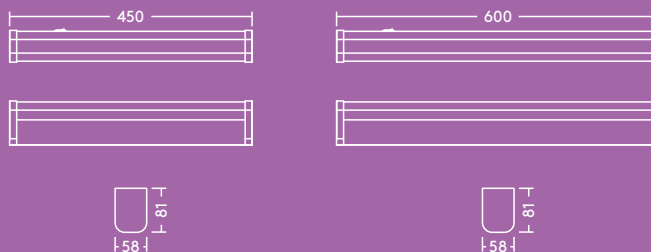
Ideal pentru ...



Grupuri
sanitare

Informații despre sursa de lumină

- 800 lm (8 W) & 1200 lm (12 W); 100 lm/W
- Temperatura de culoare: 3000 K sau 4000 K
- Durata de viață 50 000 ore (@ L70, Ta 25 °C)
- CRI ≥ 80
- MacAdam (initial): 6

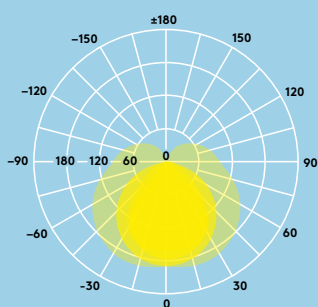


Distribuție luminoasă

Elsa 800 lm

cd/klm ULOR: 0% DLOR: 78% LOR: 22%

100 lm/W



Ghid comandă

Descriere	Greutate (kg)	Cod SAP
ELSA LED 600 1200 840 WH	0.8	96630327
ELSA LED 600 1200 830 WH	0.8	96630328
ELSA LED 600 1200 840 MWS WH	0.8	96630329
ELSA LED 600 1200 830 MWS WH	0.8	96630330
ELSA LED 450 800 840 WH	0.6	96630376
ELSA LED 450 800 830 WH	0.6	96630377
ELSA LED 450 800 840 MWS WH	0.6	96630378
ELSA LED 450 800 830 MWS WH	0.6	96630379

830 – 3000K, 840 – 4000K

Instalare/Montaj

- Potrivit pentru montaj aparent
- Montaj fără accesorii necesare
- Spațiu suficient în capătul aparatului de iluminat pentru exces de cablu

Material/Finisaj

Corp: AluminIU, finisaj alb (RAL 9016)
 Dispensor: PC, translucid
 Capace: PC, finisaj alb (RAL 9016)

Senzor de prezență

Dotarea cu senzor asigură alimentarea aparatului de iluminat doar atunci când este necesar. Senzorul reacționează la mișcare, aparatul aprinzându-se doar atunci când detectează prezența cuiva și se stinge după un timp presetat, când nu mai este nimeni în încăpere. Senzorul de prezență este de asemenea încorporat pentru a preveni excesul de lumină, atunci când lumina naturală este suficientă (peste 25 lx).

Specificații

- Driver certificat ENEC
- Clasă electrică II
- IP44
- IK06
- Temperatura de operare ambientală: -20°C până la +45°C

