

# TRANSFERT

## Repères prescripteurs

- IP 44
- IK 07
- Classe I
- Socle et chapeau en aluminium moulé
- Diffuseur en PMMA opale
- Anneaux décoratifs en aluminium injecté
- Parements métalliques décoratifs en aluminium moulé
- Fût cylindrique lamellé-collé en Mélèze, Ø 200 mm
- Appareillage incorporé
- Finition :
  - Parties métalliques : thermolaquage par poudrage polyester
  - Fût bois : teinte châtaignier lasuré satiné, autres nuances nous consulter

## Sources

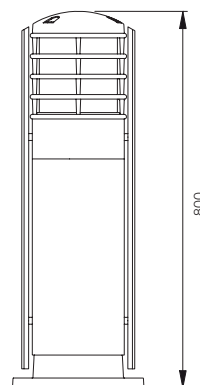
Modèle	SHP	IM	FLUOCOMPACT
TRANSFERT	50 W (E27)	50 W (E27)	23 W (E27)
	70 W (E27)	70 W (E27)	/

## Installation

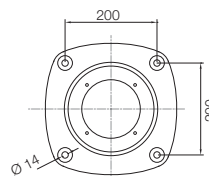
- Socle en aluminium moulé
- Fixation externe par 4 tiges de scellement,
- Ø 12 mm sur entraxe 200 x 200 mm

## Étanchéité

- Degré d'étanchéité IP 44 selon norme EN 60 529
- Joints silicone



TRANSFERT



## Maintenance

- L'accès à la lampe et à l'appareillage s'effectue par dépose du chapeau par 3 vis inox inviolables

