

# Α

## Colonne SELUX «EXELIA 2 »

Colonne à répartition lumineuse symétrique équipée d'une source LED.

### Conseils d'utilisation

Réservé à l'éclairage des espaces piétonniers.

#### Gamme

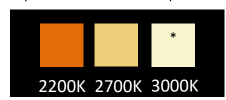
2 modules de 8 LEDS : 20W ou 30W

Excelia 2 : enveloppe 500mm

Excelia 2 -1000: enveloppe 1000mm Excelia 2 - top: enveloppe 800mm

2 Photométries : Routière (R) ou symétrique (SM)

Gamme de températures de couleur disponibles et celles qualifiées (\*):



Facteur de maintenance associé pour la source (Mfb) annoncée par le fournisseur L70 à 100000h.

### Caractéristiques techniques

Tête en fonderie d'aluminium, vasque en polycarbonate claire, corps en aluminium ou acier, embase en fonderie d'aluminium.

Dimensions : Diamètre 200 mm et hauteur de la zone éclairée selon modèle

