

REGLETTE SELUKA PLUS

Réglette LED conçue pour les zones avec une température élevée jusqu'à +70 °C. Cet éclairage convient pour les ateliers, garages, zones industrielles et de production à température ambiante élevée. Fabriqué en Europe.



- Source lumineuse : 4000K, CRI +80, MacAdam3
- Boîtier : tôle d'acier peinte en blanc RAL 9003
- Diffuseur en verre de sécurité trempé mat (OP)
- Montage direct au mur ou au plafond
- Montage sur poteau avec des supports de poteau
- L80B10 ta40 - 75 000h
- L70B10 ta40 - 110 000h

- EP-électro 220-240V/50-60 Hz AC, 220-240V DC
- Bornier tripolaire sans vis, fils diam. max 2,5 mm²
- 1 presse-étoupe M20 pour câble diam. 7-12mm
- 1 bouchon d'étanchéité M20
- 2 crochets de suspension fournis
- 2 joints en caoutchouc
- Fabriqué en Europe



Schéma technique

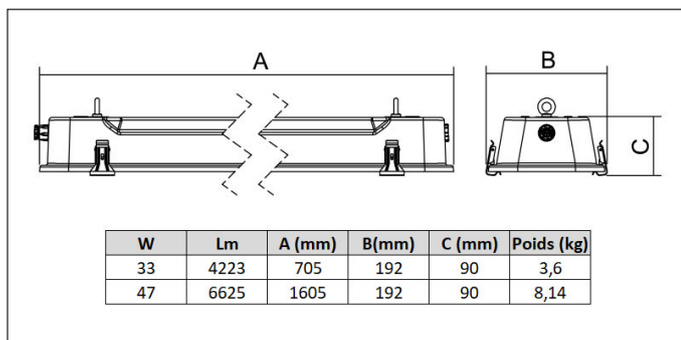


Tableau des variations disponibles

Lumen (Lm)	4223, 6625
Puissance (W)	33, 47
Temp. de couleur (K)	4000
Taille (mm)	705x192x90, 1605x192x90
Angle (°)	/