

## Opus

This Luminaire contains a light source of Class <E>



**ASSEMBLY & INSTALLATION** **EN**

- Suitable for use with mains voltage of 220-240VAC.
- Luminaire suitable for surface mounting or suspension mounting
- This product must be disconnected before insulation resistance testing of the lighting circuit

**ZUSAMMENBAU & INSTALLATION** **DE**

- Verwendbar mit einer Netzspannung von 220-240VAC
- Die Leuchte ist geeignet für die Aufputzmontage oder mit einer Seilabhangung
- Dieses Produkt muss, vor der Messung des Isolationswiderstandes, von der Stromversorgung getrennt werden.

**ASSEMBLAGE ET INSTALLATION** **FR**

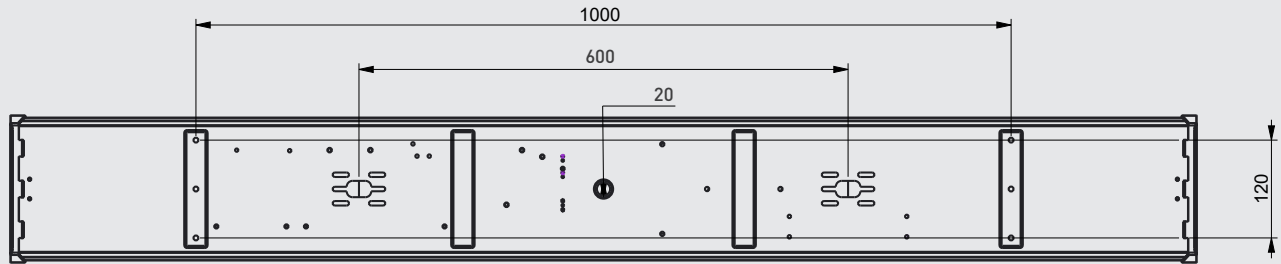
- Ce luminaire ne peut ˆtre utilise qu'avec une tension secteur de 220-240VAC
- Le luminaire est adapte ˆ un montage en saillie ou en suspension.
- Déconnectez le produit avant de tester la résistance d'isolation du circuit.

**MONTAJE E INSTALACI3N** **ES**

- Apto para voltajes de 220-240VAC
- Luminaria apta para instalaci3n a superficie o en suspensi3n
- Este producto debe ser desconectado del circuito de iluminaci3n antes del test de aislamiento y resistencia

**MONTAGGIO E INSTALLAZIONE** **IT**

- Adatto per l'uso con tensione di rete a 220-240VAC
- Apparecchio adatto per il montaggio a soffitto o il montaggio a sospensione
- Questo prodotto deve essere scollegato prima del test di resistenza di isolamento del circuito di illuminazione.



Part Code	Length	A) Centre Entry	B) Besa Fixings	C) Surface & Suspension Fixing
LOP120xx	1189mm	✓	600mm	1000mm
LOP150xx	1455mm	✓	600mm	1000mm

