



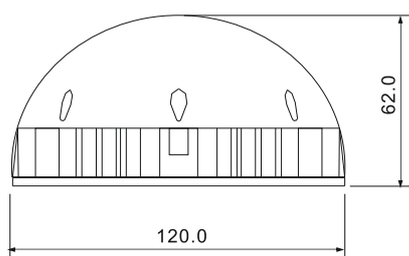
**W. Schmid AG**

LED-Technology  
the visible difference

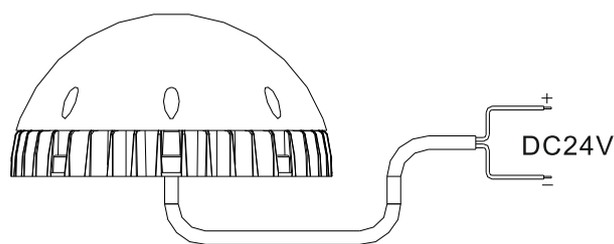
## Lampe LED à montage apparent type ABL120C



Lampe LED type ABL120C, 24 VDC



4 trous de montage  $\text{\O} = 5\text{mm}$ ,  
écart 105mm



sortie du câble en bas au centre ou sortie latérale

### Caractéristiques:

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Désignation:            | Lampe LED à montage apparent ABL120, 120mm, convexe   |
| Dimensions:             | $\text{\O} = 120\text{mm}$ , hauteur = 62mm   |
| Tension de service:     | 24 VDC  |
| Puissance absorbée:     | 6,24 W  |
| Angle de diffusion:     | -   |
| Degré de protection:    | IP 65   |
| Classe de protection:   | III   |
| Température de service: | -25 jusqu'à +50°C   |
| Matériel:               | Aluminium verni en noir, calotte en PVC blanc   |
| Poids:                  | 0.4kg   |
| Raccordement:           | Raccordement par câble 0.3-0.4m   |
| Couleurs livrables:     | blanc, blanc chaleureux, rouge, jaune, vert, bleu, RGB  |
| Applications:           | Lampe de signalisation, systèmes de contrôle d'accès, éclairage pour machines, applique murale etc. |