



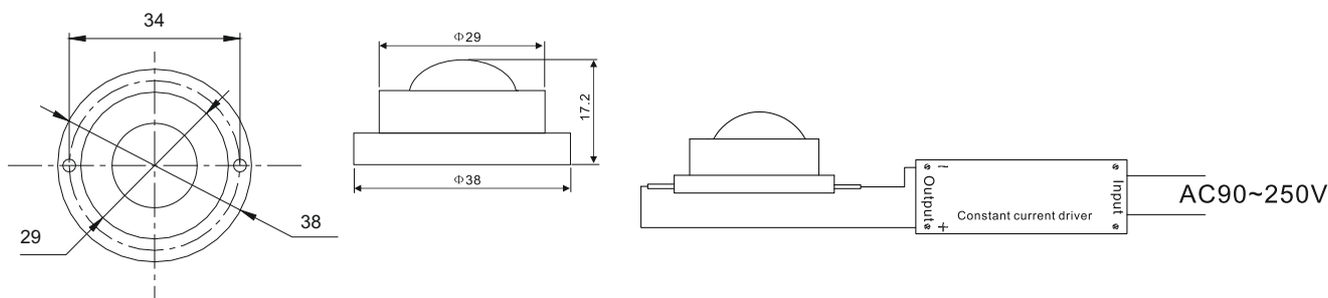
**W. Schmid AG**

LED-Technology  
the visible difference

## Spot LED à montage apparent type ABS38C



Spot LED type ABS38C, 3.7 VDC



2 trous de montage  $\text{Ø}=2,5\text{mm}$ ,  
écart 34mm

2 sorties latérales pour le câble,  
Raccordement du bloc d'alimentation selon dessin

### Caractéristiques:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Désignation:            | Spot LED à montage apparent ABS38C, 38mm, convexe  |
| Dimensions:             | $\text{Ø}=38\text{mm}$ , hauteur=17.2mm  |
| Tension de service:     | 3.7 VDC  |
| Puissance absorbée:     | 1.0W   |
| Angle de diffusion:     | 60°  |
| Degré de protection:    | IP 65  |
| Classe de protection:   | III  |
| Température de service: | -25 jusqu'à +50°C  |
| Matériel:               | Aluminium anodisé nature, calotte transparente   |
| Poids:                  | 0.05kg   |
| Raccordement:           | Raccordement par câble 0.15-0.25m  |
| Couleurs livrables:     | blanc, blanc chaleureux, rouge, jaune, vert, bleu, orange  |
| Applications:           | Lampe de signalisation, contrôle d'accès, éclairage pour machines, applique murale, balise, indicateur d'alarme etc. |