

**LED Bleue 10mm transparente, Traversant, 20 mA, 3.2 V, 465 nm**

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| <b>CARACTERISTIQUES GENERALES :</b> |             |
| Réf :                               | SAVLED10MMB |



LED Bleue 10mm transparente, Traversant, 20 mA, 3.2 V, 465 nm

LL-1004BC2D-B4-1GD

Fabricant: LUCKY LIGHT

Bleu, Traversant, 10mm, 20 mA, 3.2 V, 465 nm

Couleur de LED: Bleu  
Montage LED: Traversant  
Taille de l'ampoule: 10mm  
Courant, direct, If: 20mA  
Tension, direct à If: 3.2V  
Longueur d'onde typ.: 465nm  
Intensité lumineuse: 6500 - 8500mcd  
Angle, vision: 30°  
Forme de lentille: Rond

|                                   |        |  |
|-----------------------------------|--------|--|
| Packaging :                       |        |  |
| Dimensions produit :              | Ø 10mm |  |
| <i>Données non contractuelles</i> |        |  |