

Ampoule submersible LED

ICILUX

PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : POOL36W-RGB
Puissance nominale : 36w
Tension Nominale: 12V DC
Couleur: RGB (6x3W)
CRI-Rendu des Couleurs: 70
Matériaux de construction: Acier + PMMA
Luminosité-Lm: 3600
Nombre et Type de LEDs: SMD
Angle de Rayonnement (°): 120°
Efficacité diode LED (Lm/W): 140 Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP67-Extérieur
Dimensions (mm): Ø177x13mm
Autres Informations: Câble de 2 mètres inclus
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): F
Garantie Ans: 3

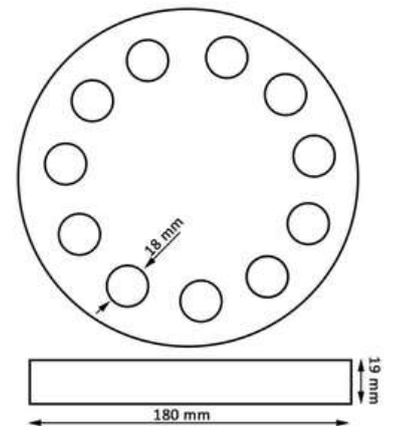


Ampoule submersible LED RGB pour piscine en acier Blanc - 36W

L'ampoule LED 36w - RGB - piscine se caractérise par sa lentille optique soudée par friction, spécialement développée pour l'éclairage sous-marin, elle distribue la lumière autour de la piscine de manière uniforme et excellente sans éblouir les baigneurs, ce qui fait de la lampe un éclairage fiable et efficace pour son fonctionnement .

Référence	Puissance (W)	Lumens (Lm / W)	Dimensions (mm)
POOL36W-RGB	36W	100Lm/W	Ø177x13mm

Photographies et dimensions



GARANTIE
3

Télécharger ou envoyer la fiche technique

