

## PLAFONNIER LED ROND Ø280 18W - 1650 LM - 4000K

REF : 779051



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈ 83 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Tension entrée : 170-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance : 0.93  
Allumage : Immédiat  
Angle : 120°  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Maintien du flux lumineux : L<sub>70</sub> 25'000h B<sub>10</sub>  
ON / OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP54  
Indice de protection IK : IK10  
Poids Net : ≈0,772 Kg  
Détecteur mouvement radio fréquence, haute fréquence  
Consommation du voyant rouge LED de veille : 0,5W

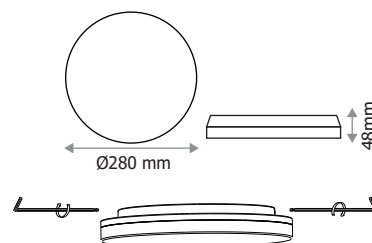
**Alimentation Classe 2**

**Vis antivandalisme**

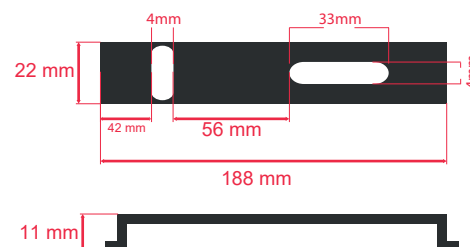
## Ref. 779051

Produit : Plafonnier Led Rond  
+ détecteur RF non réglable  
Finition : Blanc  
**Lumens : 1650 Lm**  
Puissance absorbée : 18W  
Puissance restituée : ≈160W  
**Dimmable : Non**  
Température couleur : 4000K  
Dimensions (Ø x H) : Ø280 x 48 mm  
Fixation : En saillie  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124402370

### Dimensions



### Patte de fixation



### Paramètres détecteur (non réglable)

Temps : 3 minutes  
Distance : < 8m  
Angle : 160°  
Lux ≈ 10  
Le détecteur ne déclenchera pas si la luminosité ambiante est supérieure à 10Lux.