



Caractéristiques WiZ Smart LED
Plafonnier SuperSlim Noir 16W
1300lm - 927-965 Variable Blanc | IP20
- Meilleur Rendu Des Couleurs - Wifi
Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Réf. | 255458 |
| EAN | 8719514338036 |
| Marque | WiZ |
| Nom du fabricant | WiZ Ceiling Lamp SuperSlim Black - Smart LED Lighting - Warm to Cool White Light - Integrated LED |
| Garantie Totale | 2 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 20000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Lighting Control | Bluetooth, Matter, Wifi |
| Lampe Incluse | Oui |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Lumen per watt | 81 |
| Code Couleur | 927 Blanc Très Chaud, 965 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Blanc réglable |

| | |
|------------------|---|
| Nombre de lampes | 1 |
|------------------|---|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|---------|
| Montage | Surface |
|---------|---------|

| | |
|------------------------|-----|
| Connexion du Luminaire | Vis |
|------------------------|-----|

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP20 |
|----------------------|------|

| | |
|----------------------|------|
| Couleur du Luminaire | Noir |
|----------------------|------|

| | |
|----------|-------|
| Logement | Metal |
|----------|-------|

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 292 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 292 |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 23 |
|--------------|----|

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|