



Caractéristiques Ledvance Bulkhead
Rond Détresse UV-Resistant Noir
12.5-19.5W 1360/1660/1950/2230lm -
830-840 CCT | IP65

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf. | 254862 |
| EAN | 4099854286384 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | BLKH RD EL 300 P 19.5W MS 840 BK LEDV |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 97000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 1x26 |
| Puissance (W) | 19.5 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2230 |
| Lumen per watt | 115 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |

| | |
|--------------------|-------|
| Couverture Optique | Opale |
|--------------------|-------|

| | |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|-----------------|
| Montage | Fixation murale |
|---------|-----------------|

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
|------------------------|-------------------------|

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP65 |
|----------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK10 |
|--------------------|------|

| | |
|-------------------------------|----------|
| Température de Fonctionnement | 0 to +35 |
|-------------------------------|----------|

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

| | |
|----------|--------------|
| Logement | UV-Resistant |
|----------|--------------|

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Oui |
|----------------------|-----|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 312 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 73 |
|--------------|----|

Informations du capteur

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