



Caractéristiques Philips Downlight  
LED CoreLine Aluminium Blanc 10W  
1150lm 180D - 830-840 CCT | 170mm -  
Diamètre 155mm - IP44 - Dali  
Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 258033                       |
| EAN                          | 8721103316998                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | DN145B LED10S/830_840 PSD WH |
| Garantie Totale              | 5 ans                        |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                        |

## Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Non                                |
| Inclinable                        | Non                                |
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali                 |
| Lumen per watt                    | 115                                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 180                                |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                              |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |

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

|     |      |
|-----|------|
| UGR | < 33 |
|-----|------|

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Couverture Optique | Plastic |
|--------------------|---------|

## Informations de l'appareil

---

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Place nécessaire (mm) | 155 |
|-----------------------|-----|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP44 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK03 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

## Dimensions

---

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 30 |
|--------------|----|

|               |     |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 170 |
|---------------|-----|

## Informations du capteur

---

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