

## LEDVANCE DOWNLIGHT LED 200

### Downlights LED



#### Domaines d'application

- Eclairage général
- Zones publiques
- Escaliers
- Couloirs
- Foyers
- Commerces

#### Avantages produits

- Économies d'énergie pouvant atteindre 60 % (par rapport à des luminaires équipés d'ampoules fluocompactes 2 x 26 W)
- Lumière très homogène
- Design fonctionnel
- Installation facile avec connexion rapide

#### Caractéristiques produit

- Haut rendement lumineux : jusqu'à 100 lm/W
- Disponible avec les températures de couleur: 3,000 K, 4,000 K, 6,500 K
- Angle de faisceau : 100°
- Durée de vie (L70/B50) : jusqu'à 30 000 h
- Certificats : CE, CB, TUEV SUED



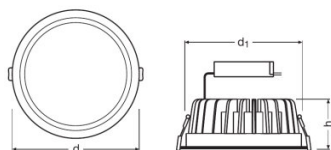
# Fiche de données gamme de produits

## Fiche technique

Description produit	Données électriques					Données photométriques				
	Mode d'opération	Puissance nominale	Tension nominale	Fréquence du réseau	Intensité nominale	Temp. de couleur	Flux lumineux	Intensité lumineuse	Teinte de couleur (désignation)	Ra Indice de rendu des couleurs
DOWNLIGHT LED 25 W 3000 K	Ballast électronique	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	109 A	3000 K	2220 lm	910 cd	Warm White	>80
DOWNLIGHT LED 25 W 4000 K	Ballast électronique	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	109 A	4000 K	2340 lm	963 cd	Cool White	>80
DOWNLIGHT LED 25 W 6500 K	Ballast électronique	25,00 W	220...240 V	50/60 Hz	109 A	6500 K	2440 lm	1003 cd	Cool Daylight	>80

Description produit	Données photométriques	Dimensions & poids		Couleurs & matériaux		Température	Durée de vie	Capacités	
	Angle de rayonnement	Diamètre	Hauteur	Matériau de corps	Couleur du produit	Plage de température ambiante	Durée de vie	Gradable	Type de connexion
DOWNLIGHT LED 25 W 3000 K	100,00 °	NaN mm	67,0 mm	Aluminum	White	-20...45 °C	30000 h	Non	Terminal, 2-pin
DOWNLIGHT LED 25 W 4000 K	100,00 °	NaN mm	67,0 mm	Aluminum	White	-20...45 °C	30000 h	Non	Terminal, 2-pin
DOWNLIGHT LED 25 W 6500 K	100,00 °	NaN mm	67,0 mm	Aluminum	White	-20...45 °C	30000 h	Non	Terminal, 2-pin

Description produit	Certificats & Normes	
	Classe de protection	Type de protection
DOWNLIGHT LED 25 W 3000 K	II	IP20
DOWNLIGHT LED 25 W 4000 K	II	IP20
DOWNLIGHT LED 25 W 6500 K	II	IP20



## Fiche de données gamme de produits

---

DOWNLIGHT LED 25 W 3000 K,  
DOWNLIGHT LED 25 W 4000 K,  
DOWNLIGHT LED 25 W 6500 K

---

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

---

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075000063	DOWNLIGHT LED 25 W 3000 K	Carton de regroupement 8	470 mm x 470 mm x 250 mm	55.23 dm <sup>3</sup>	11609.00 g
4058075000087	DOWNLIGHT LED 25 W 4000 K	Carton de regroupement 8	470 mm x 470 mm x 250 mm	55.23 dm <sup>3</sup>	11718.00 g

## Fiche de données gamme de produits

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075000100	DOWNLIGHT LED 25 W 6500 K	Carton de regroupement 8	470 mm x 470 mm x 250 mm	55.23 dm <sup>3</sup>	11805.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

---

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.