

## LEDVANCE® Downlight 14W

Downlight LED | diamètre découpe 150mm



### Applications

- Eclairage général
- Bâtiments administratifs
- Escaliers
- Couloirs
- Commerces

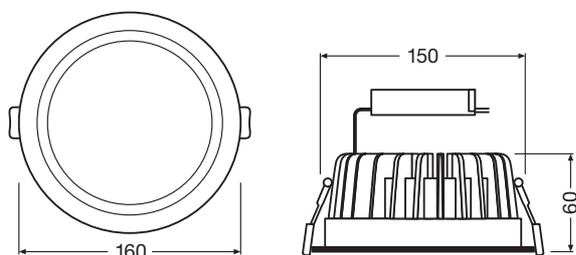
### Avantages

- Remplace avantageusement les downlights conventionnels 2x18W
- Design commun pour l'ensemble de la famille Downlight / Spot
- Jusqu'à 60% d'économie d'énergie (versus 2x18W CFL)
- Distribution lumineuse parfaitement homogène
- 3 températures de couleur disponibles
- Luminaire facile et rapide à installer
- Luminaire professionnel robuste en fonte d'aluminium et alimentation externe
- Possibilité de convertir en version DALI (drivers recommandés cf. page 2)
- Certification : CE, CB, TUEV SUED

### Caractéristiques

- Efficacité lumineuse : jusqu'à 95 lm/W
- Flux lumineux net : jusqu'à 1360lm
- Diamètre de découpe : 150mm
- Températures de couleur : 3000K, 4000K et 6500K
- Angle : 95°
- Protection : IP20
- Corps en aluminium blanc et diffuseur PMMA
- Températures de fonctionnement admissibles : -20° à +45 °C
- Durée de vie (L70/B50) : 30 000h
- 3 ans de garantie

## Données techniques



Désignation	EAN 10	Puissance [W]	Tension [V]	Facteur puissance [λ]	Flux lumineux [lm]	Efficacité [lm/W]	Température couleur [K]	IRC [Ra]
Downlight LED 14W/3000K	4058075000001	14W	230V	> 0.9	1310	90	3000K	>80
Downlight LED 14W/4000K	4058075000025	14W	230V	> 0.9	1360	95	4000K	>80
Downlight LED 14W/6500K	4058075000049	14W	230V	> 0.9	1360	95	6500K	>80

Désignation	Angle	Durée de vie L70/ B50 [h]	Protection IP	Classe protection	Dimensions l x w ou Ø [mm]	Hauteur h [mm]	Couleur luminaire
Downlight LED 14W/3000K	95°	30000	20	II	Ø160	60	Blanc satiné
Downlight LED 14W/4000K	95°	30000	20	II	Ø160	60	Blanc satiné
Downlight LED 14W/6500K	95°	30000	20	II	Ø160	60	Blanc satiné

## Informations conditionnement

Désignation	EAN 10	Dimensions carton l x w x h [mm]	Poids carton [g]	Volume [dm³]
Downlight LED 14W/3000K	4058075000001	175 x 175 x 105	774	3.87
Downlight LED 14W/4000K	4058075000025	175 x 175 x 105	774	3.87
Downlight LED 14W/6500K	4058075000049	175 x 175 x 105	774	3.87

## Drivers DALI compatibles recommandés

Désignation	EAN 10	Tension in [V AC]	Tension out [V DC]	Courant out [mA DC]	EAN10 Driver DALI	Désignation Driver DALI
Downlight LED 14W/3000K	4058075000001	200-240V	27-42V	350	4052899324879	OTi DALI 15/220...240/1A0 LT2
Downlight LED 14W/4000K	4058075000025	200-240V	27-42V	350	4052899324879	OTi DALI 15/220...240/1A0 LT2
Downlight LED 14W/6500K	4058075000049	200-240V	27-42V	350	4052899324879	OTi DALI 15/220...240/1A0 LT2

## Réclamations

Sous réserve de modifications sans préavis. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours avoir la version la plus à jour