

## DL 2583 LED



### Couleur(s)



Ø62 mm



## DOWNLIGHTS ■ LED

- Downlight encastré pour module LED DOWNLIGHT, maximum 960 lumens
- IRC de 90
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B20)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 142 lm/W
- Installation facilitée par des ressorts en pression
- Réflecteur en aluminium blanc mat
- Système de refroidissement statique
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Colerette IP54 (sous-face)

### Convertisseur(s)



### Normes

Classe II | IP 20 | 650°

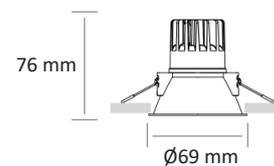
### Classe d'efficacité énergétique



### Faisceau(x)



### Dimensions



RÉFÉRENCE	CONSUMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
DL 2583 LED 700-830	5W	700 lumens	140 lm/W	3000 K	90
DL 2583 LED 700-930	5W	710 lumens	142 lm/W	4000 K	90
DL 2583 LED 1000-930	7W	940 lumens	134,9 lm/W	3000 K	90
DL 2583 LED 1000-940	7W	960 lumens	137,1 lm/W	4000 K	90