

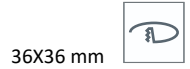
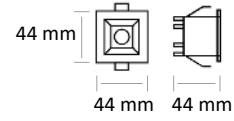


DL 2820 LED 2W

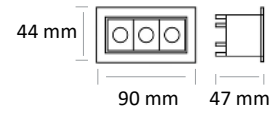
DL 2820 LED 6W

DL 2820 LED 10W

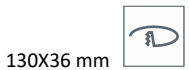
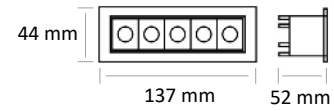
DL 2820 LED 20W



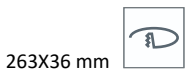
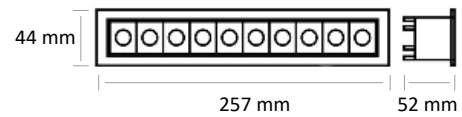
36X36 mm



83X36 mm



130X36 mm



263X36 mm

Couleur(s)



DL 2820 LED

- Luminaire encastré pour module LED LINÉAIRE, maximum 2100 lumens
- IRC de 90
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 105 lm/W
- Optique composée d'une lentille et d'un réflecteur individuel pour chaque module
- Corps en aluminium peint
- Système de refroidissement statique
- **Poids** : approx. 0,05 kg
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)

Convertisseur(s)



Normes

Classe III | IP 20 | 650°

Faisceau(x)



RÉFÉRENCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
DL 2820 LED-210-930	2W	210 lumens	105 lm/W	3000 K	90
DL 2820 LED-630-930	6W	630 lumens	105 lm/W	3000 K	90
DL 2820 LED-1000-930	10W	1050 lumens	105 lm/W	3000 K	90
DL 2820 LED-2100-930	20W	2100 lumens	105 lm/W	3000 K	90