

# HEXALINE HAUTE DENSITE

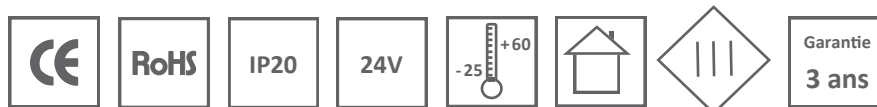
- Eclairage uniforme
- Pas de point lumineux apparent
- IRC élevé
- Haute luminosité

Profilé adapté : profilé de surface 17x8/15 et profilé encastré 23x8/15.



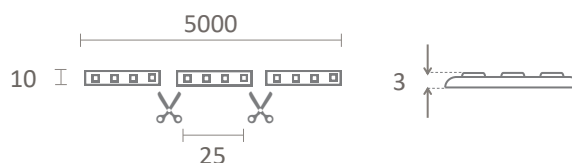
## HEXALINE IP20

**80W**



- Description : Ruban lumineux
- Source : LED
- Type : SMD 2216
- IRC : >95
- Nombre de LED : 1200 (240/m)
- Corps : PCB coloris blanc
- Efficacité lumineuse : 70.6 lm/W  
54.4 lm/W (Profilé diffuseur opale)
- Puissance totale : 80.5W (5m)
- Tension d'alimentation : 24V 3A
- Température de travail : -25°C/+60°C
- Risque photobiologique : Groupe 0
- Durée de vie : 50 000 h L70B50 (ta 25°C)
- Pré câblage : Aux deux extrémités
- Support de collage : Adhésif double face 3M
- Option IP67 : réf. 3760020
- Option IP68 : réf. 3760022

- Faisceau : 120°
- Coloris : Blanc



Référence	Modèle	Puissance	Température de couleur	Flux lumineux	Flux lumineux avec Profilé diffuseur opale
3716623	HEXALINE 80W	16 W/m	2700K	1100 lm/m	845 lm/m
3716625	HEXALINE 80W	16 W/m	3000K	1123 lm/m	862 lm/m
3716627	HEXALINE 80W	16 W/m	4000K	1130 lm/m	870 lm/m
3716629	HEXALINE 80W	16 W/m	6000K	1193 lm/m	915 lm/m