

Le **POP** est un spot à LED rond à faisceau asymétrique de 36°

Son optique a été faite de façon à limiter l'éblouissement et à maîtriser son flux.

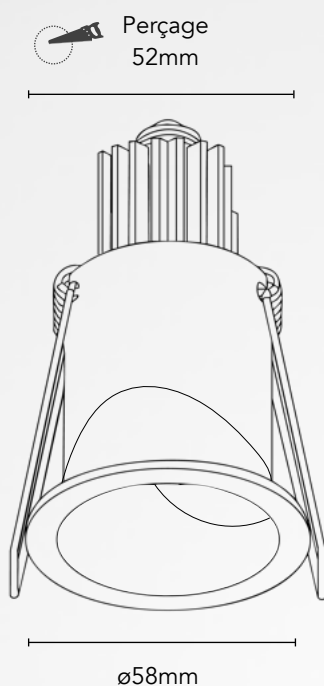


Consommation	5W
IRC	80Ra
Temp de couleur	3000K
Flux lumineux sortant	360lm
Rendement lumineux	72lm/w
Led	CREE
SDCM	<3
Driver	NC
Variable	Oui, coupure de phase
Tension d'entrée driver	220-240V
Fréquence	50-60Hz
Facteur de puissance	> 0.9
Faisceaux	36° UGR>19
Durée de vie Ta25°C @L70	50.000h
LM80 @6000h	96%

Une intégration parfaite, avec technologie basse luminance pour un visuel et un confort maximum



# POP 5W



Indice de Protection IP	IP54
Indice de protection IK	IK04
Test au fil incandescent	650°
Classe électrique	III (module led), II (driver)
Temp de fonctionnement	-20°C + 40°C
Temp° critique	+45°C
Protection surtensions	NC
Protection court-circuit	Oui
Structure corps	Aluminium
RAL	Blanc, noir
Poids	0,3kg
Certifications	CE, RoHs, LVD, NF-EN60598-1
Garantie	3 ans
Dimensions Lxlxh	Voir schéma

## **TABLEAU DE REFERENCES COMMANDES:** EX: POP5-B/830

	RAL	T° DE COULEUR
POP5	<b>-B</b> Blanc 9016	<b>/830</b> 3000K IRC80
	<b>-N</b> Noir 9005	<b>/840*</b> 4000K IRC80

\*Sur commande