

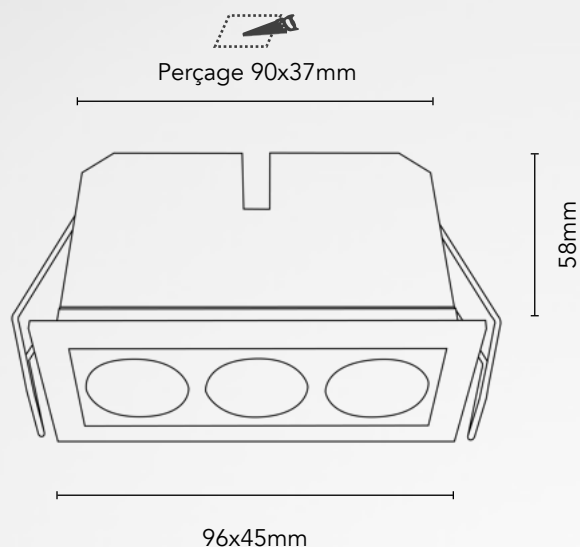
Le KORO 9W fait parti de notre gamme KORO, gamme très basse luminance et donc à éblouissement très réduit, renforcé par son réflecteur noir galactique.



| | |
|--------------------------|------------|
| Consommation | 9W |
| IRC | 80Ra |
| Temp de couleur | 3000K |
| Flux lumineux sortant | 540lm |
| Rendement lumineux | 60lm/w |
| Led | CREE |
| SDCM | <3 |
| Driver | Eaglerise |
| Variable | Non |
| Tension d'entrée driver | 220-240V |
| Fréquence | 50-60Hz |
| Facteur de puissance | > 0.9 |
| Faisceaux | 40° UGR>16 |
| 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

KORO 9W



| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Indice de Protection IP | IP40 |
| Indice de protection IK | IK04 |
| Test au fil incandescent | 750° |
| Classe électrique | III (module led), II (driver) |
| Temp de fonctionnement | -20°C + 40°C |
| Temp° critique | +50°C |
| Protection surtensions | NC |
| Protection court-circuit | Oui |
| Structure corps | Aluminium |
| RAL | Blanc, noir |
| Poids (sans le driver) | 0,20kg |
| Certifications | CE, RoHs, LVD, NF-EN60598-1 |
| Garantie | 3 ans |
| Dimensions Lxlxh | Voir schéma |

TABLEAU DE REFERENCES COMMANDES: EX: KORO9-B/830

| | RAL | T° DE COULEUR |
|-------|------------------|---------------------|
| KORO9 | -B Blanc 9016 | /830 3000K IRC80 |
| | -N Noir 9005 | |
| | | |