

ECCEL 200	
Descriptif technique	Corps et dissipateur en aluminium.
Dimensions	277 x 199 x 157 mm
Poids	5,7 kg
Caractéristiques LED	224 pièces - couleur température 2700-6500 k
Optiques	Ouverture optique : 25°/30°/45°/60°/90°/120°
Données LED Constructeur	LED SMD 3030 LUMILEDS 126 lm/W
Consommation électrique	200W
Raccordement	Direct sur secteur- Option : Equipé d'une sortie 1-10V pour gradation
Classification	IP 65 - IK 08- C E - RoHS - CRI >80
Durée de vie	L80B20 - 50000 heures - garantie 5 ans Cette garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé et ne couvre pas l'usure normale du produit, le mauvais raccordement, ainsi que les défauts dus à une manipulation brutale ou abusive. Tous nos produits sont testés électriquement.



Ledustry

Spécialiste français d'éclairage
LED pour l'industrie et le sport