

George

Grande hauteur LED



Découvrez George Fiable, efficace et lumineux, George offre une lumière confortable dans les locaux de grande hauteur

- George est un remplacement simple, direct et efficace des luminaires traditionnels à iodures métalliques pour les locaux de grande hauteur et il permet d'économiser jusqu'à 50 % d'énergie
- LED efficaces (120 lm/W) combinés à une technologie optique avec faisceau de 65°, pour réduire le gaspillage de lumière
- Grâce à sa longue durée de vie de 50 000 heures, George élimine la nécessité onéreuse et gênante de remplacer les lampes
- Le boîtier a été conçu avec soin pour permettre le passage d'air à travers le luminaire. Ceci empêche que les composants ne surchauffent et veille à une performance optimale dans les environnements industrie
- Connecteur inclus pour un câblage facile



12 000 –
30 000 lumens



Durée de vie
de 50 000
heures



Résistance aux
impacts IK08



Angle de
faisceau 65°



IP65 : Étanche
à la poussière
et résistant à
l'eau



Réduction des
éblouissements,
conformément
aux
réglementations
sur le travail
industriel lourd

Idéal pour...



Points de vente



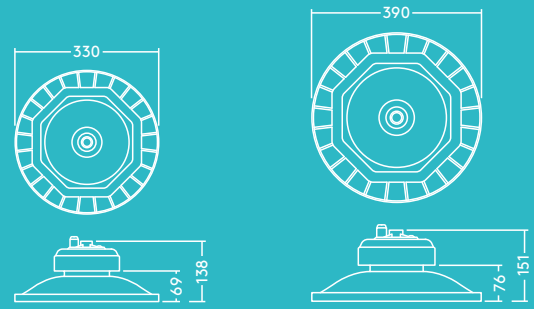
Salles d'exposition



Entrepôts

Informations LED



- Durée de vie 50 000 heures (@L70, T_a 25 °C)
- 12 000 lm (100 W), 18 000 lm (150 W), 24 000 lm (200 W), 30 000 lm (250 W), jusqu'à 120 lm/W
- Température de couleur : 4000 K
- <25 UGR
- IRC 80
- Tolérance de couleur (MacAdam initial) : 5

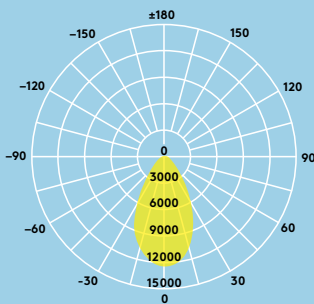


Distribution lumineuse

George 12000 lm

cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%

120 lm/W  



Données commerciales

Désignation	Poids (kg)	Code SAP
GEORGE LED 330 12000 840 ¹	3.40	96630323
GEORGE LED 330 18000 840 ²	3.80	96630324
GEORGE LED 390 24000 840 ³	6.00	96630325
GEORGE LED 390 30000 840 ³	6.00	96630326

Supports de fixation

JEU D'ÉTRIERS GEORGE S (6 unités) ¹	0.37x6	96629371
JEU D'ÉTRIERS GEORGE M (6 unités) ²	0.39x6	96629372
JEU D'ÉTRIERS GEORGE L (6 unités) ³	0.47x6	96629373

123 Les petits numéros indiquent comment associer les unités aux supports de fixation

Installation/Montage

- Suspension par un seul point (crochet de fixation livré avec le luminaire)
- Étrier de fixation au mur/plafond (disponible en accessoire)

Matériaux/Finition

Corps : Fonte d'aluminium, noir (RAL9017)
Lentille : PC

Caractéristiques

- Classe électrique I
- IP65
- IK08
- Température de service ambiante : -30 à +50°C

