

N° d'art. 317335



- Luminaire très compact et robuste pour l'éclairage général
- Résistant aux vibrations, stable et nécessitant un entretien minimal
- Disponible en option avec interface DALI ou module d'adressage pour l'exploitation sur des systèmes d'alimentation centrale.
- Degré de protection IP66/IP67 et IP68
- Convient à l'exploitation à des températures ambiantes extrêmes allant de -55 °C à +70 °C

MY R. STAHL 6036B



Le luminaire tubulaire à LED compact de la série 6036 est idéal pour l'éclairage général et comme luminaire pour machines, même dans des endroits difficiles d'accès et à espace restreint. La technique à LED offrant haute efficacité énergétique et l'électronique spécialement développée garantissent une longue durée de vie (jusqu'à 100.000 heures).

La construction robuste permet aussi une utilisation à des températures extrêmes entre -55 °C et +70 °C.

Caractéristiques techniques

Protection contre les explosions

Certificats	ATEX (BVIS), IECEx (BVIS)
Certificat de conformité	ATEX (EUK)

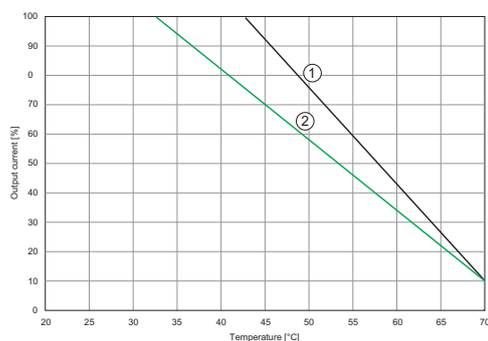
Données photométriques

Avis	Les valeurs s'appliquent pour $T_a = +25\text{ °C}$
------	---

Caractéristiques mécaniques

Poids	2,16 kg
Poids	4,76 lb

Dessins techniques – sous réserve de modifications



Baisse du flux lumineux

- en fonctionnement DC à 50 %

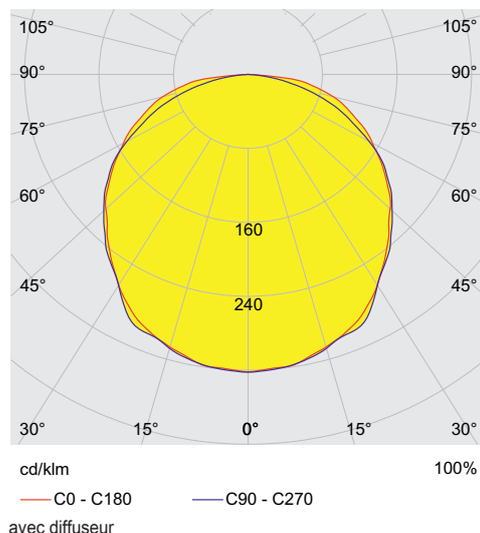
- à température ambiante

1 : tous les tons de blanc, taille 1 ... 4

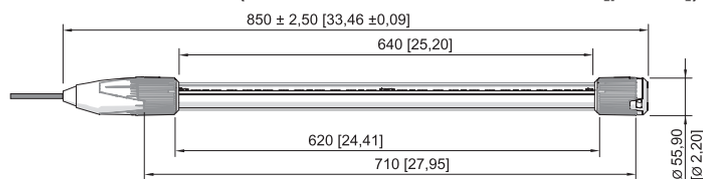
2 : toutes les couleurs, taille 1 ... 4

N° d'art. 317335

Courbes de répartition de la lumière

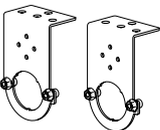


Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) – sous réserve de modifications



Taille 2

Accessoires

Fiche		N° d'art.
	Fiche 8570/12-306-S-XX-X-XX-XXX à 3 pôles, 200 ... 250 V AC, 50 / 60 Hz, 16 A	272898
Pince de montage		N° d'art.
	Pince de montage en acier galvanisé à visser sur filetage M8 ou M10 (2 pièces)	227256
	Pince de montage en acier inoxydable V4A à visser sur filetage M8 ou M10 (2 pièces)	227257
	Pince de montage double en plastique pour montage sur tubes d'un diamètre de 45 ... 55 mm (vis et écrous en acier inoxydable V2A) (2 pièces)	254932
	Kit comprenant une plaque de montage n° d'art. 254494 et une pince de montage n° d'art. 252940	248100
	Support de montage en acier inoxydable V4A à fixer sur surfaces (2 pièces)	252940

N° d'art. 317335

	Pince de montage en tôle d'acier galvanisée (2 pièces), pour taille 1	120535
	Plaque de montage en acier inoxydable V4A pour boîte de jonction Ex e série 8010 (par ex. n° d'art. 130724) à fixer sur la pince de montage n° d'art. 252940	254494
Pince de montage magnétique		N° d'art.
	Pince de montage en tôle d'acier galvanisée avec base magnétique (2 pièces), pour taille 1	120536

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison.
Les figures n'ont qu'une valeur indicative.