



- 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

E2

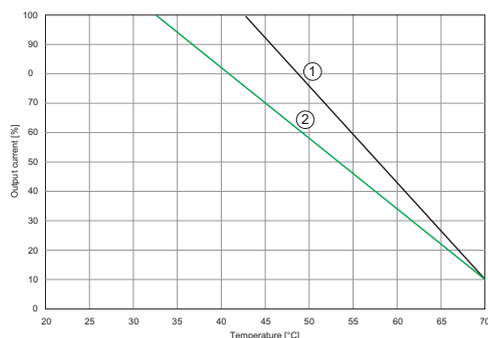
MY R. STAHL 6036B



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.

Dessins techniques – sous réserve de modifications



Baisse du flux lumineux

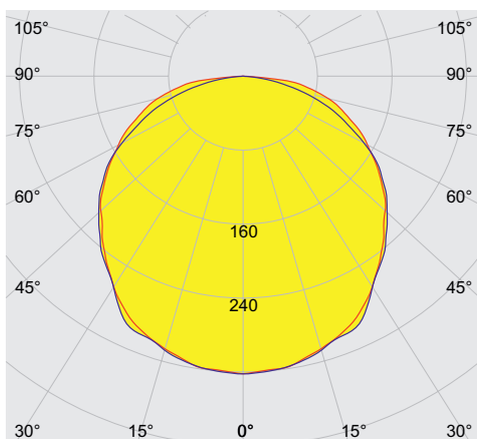
- en fonctionnement DC à 50 %

- à température ambiante

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

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

Courbes de répartition de la lumière – Sous réserve de modifications



cd/klm 100%

— C0 - C180 — C90 - C270

avec diffuseur

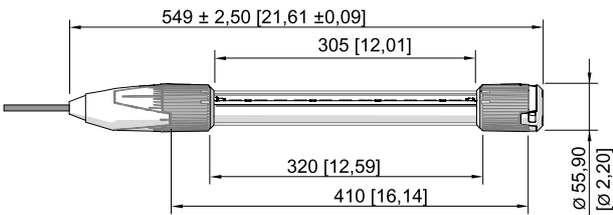
Accessoires

Figure	Description	N° d'art.	Poids
Fiche			
	Fiche 8570/12-306-S-XX-X-XX-XXX à 3 pôles, 200 ... 250 V AC, 50 / 60 Hz, 16 A	272898	331 g
Pince de montage			
	Pince de montage en acier galvanisé à visser sur filetage M8 ou M10 (2 pièces)	227256	190 g
	Pince de montage en acier inoxydable V4A à visser sur filetage M8 ou M10 (2 pièces)	227257	180 g
	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	800 g
	Kit comprenant une plaque de montage n° d'art. 254494 et une pince de montage n° d'art. 252940	248100	850 g
	Support de montage en acier inoxydable V4A à fixer sur surfaces (2 pièces)	252940	400 g
	Pince de montage en tôle d'acier galvanisée (2 pièces), pour taille 1	120535	48 g
	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	700 g

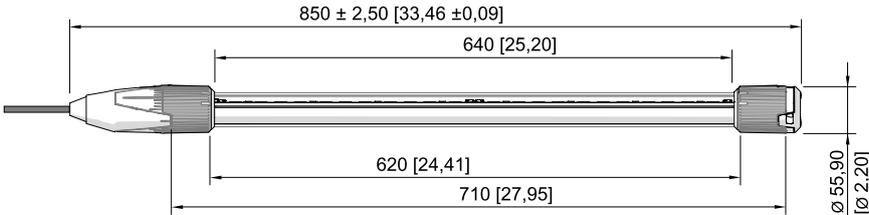
Accessoires

Figure	Description	N° d'art.	Poids
Pince de montage magnétique			
	Pince de montage en tôle d'acier galvanisée avec base magnétique (2 pièces), pour taille 1	120536	100 g

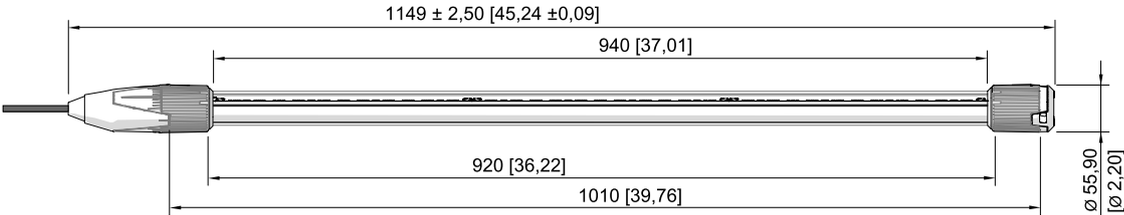
Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) – sous réserve de modifications



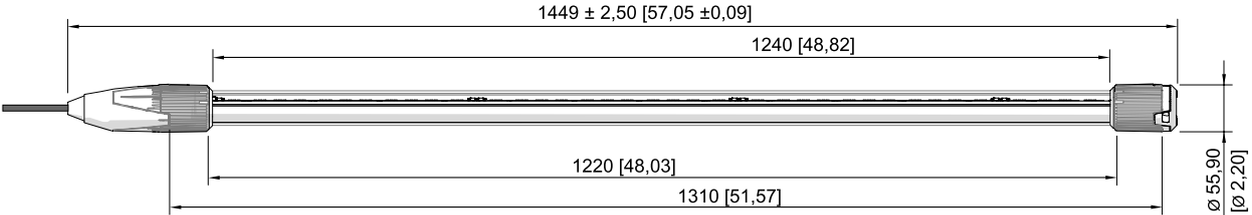
Taille 1



Taille 2



Taille 3



Taille 4