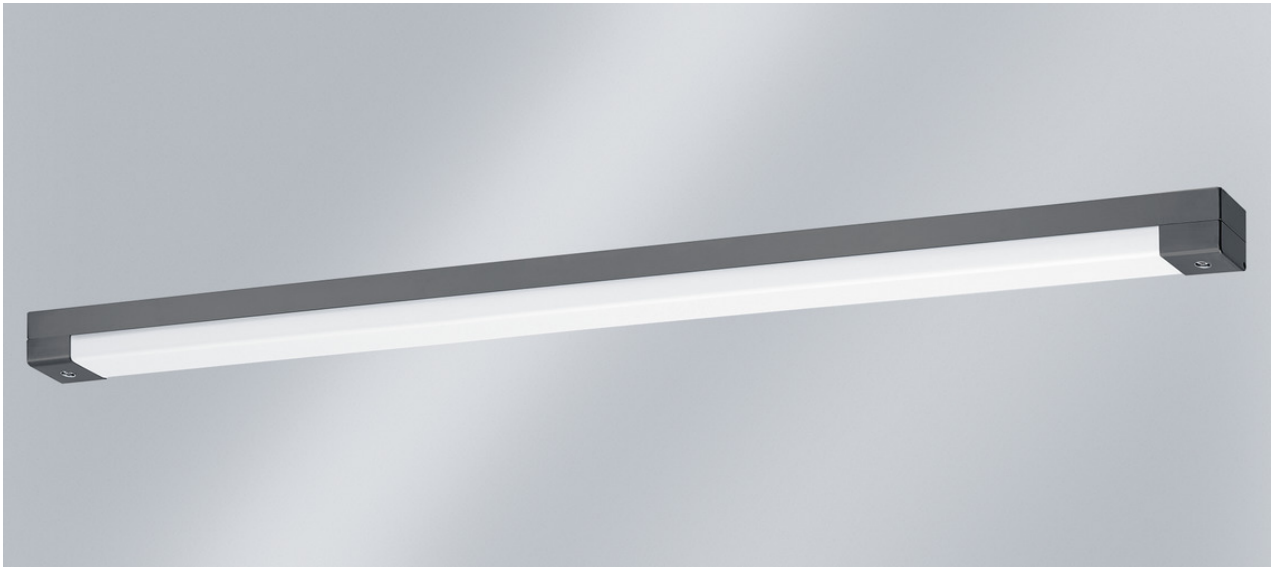


PHALANX LINEAR 75 m1200

5330 lm, 38 W, Cache de lampe, PC (incassable) transparent, structuré, Diffus

Code article: 655 480 34 91

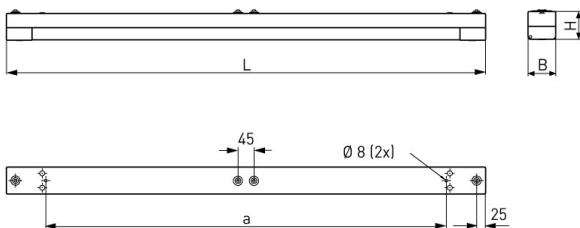
LED



L'illustration peut différer



DIMENSIONS



L	1340 mm
B	75 mm
H	75 mm
a	1120 mm
Poids maxi	5,3 kg

DESCRIPTION

Luminaire LED apparent extrêmement résistant aux chocs. Protégé contre le vandalisme jusqu'à 150 joules. Peut être installé dans les prisons ou cellules de détention et dans tous les domaines exposés à la destruction délibérée ou accidentelle. Corps de l'appareil en métal, thermolaquage RAL 7016, indice de protection IP 44. Vasque angulaire, épaisseur 4 mm, en polycarbonate opale (incassable) ou en polycarbonate transparent et structuré (incassable). Luminaire prêt à être monté et raccordé. Driver intégré, tension d'alimentation 230 V CA/CC. Quatre passe-fils M20 dissimulés sur le dessus (deux passe-fils M20 dissimulés sur le dessus pour version m600). Filtre de protection contre les surtensions 4 kV. **L80 B10 > 100 000 h à +40 °C. Fonctionnement total garanti en cas de vandalisme. Garantie 8 ans.** Luminaire pour montage individuel ou en ligne continue. Fixation au plafond ou au mur par deux ouvertures dissimulées au dos. Fixation de la vasque par deux vis à six pans creux en acier inoxydable.

PHALANX LINEAR 75 m1200

5330 lm, 38 W, Cache de lampe, PC (incassable) transparent, structuré, Diffus

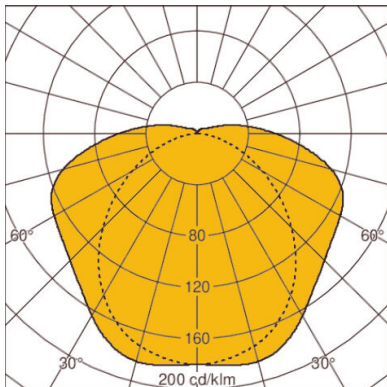
Code article: 655 480 34 91

CARACTÉRISTIQUES

Version	m1200	Réglable	Non réglable
Lampe	LED	max. Puissance système	38 W
Durée de vie de la lampe	L80 B10 > 100.000 h à +40°C	Température de couleur	blanc, 840/4000 K, Ra > 80
Température ambiante habituelle	-40°C jusqu'à +40°C	Cohérence des couleurs (ellipse de McAdam)	SDCM3
Nombre de lampe	1 lampe(s)	Flux lumineux de la lampe	5330 lm
Matériau du corps de l'appareil	acier	Efficacité lumineuse	95 lm/W
Couleur / Corps	anthracite, similaire à RAL7016	Classe de protection	I
Fermeture	Cache de lampe	Indice de protection (IP)	IP44
Matériau / Fermeture	PC (incassable) transparent, structuré	Appareillage	appareil de service LED commandé par courant, non gradable, 230 V - 240 VAC/DC
Répartition lumineux	Diffus	Valeur UGR (4H8H)*	27
CLO (en option)	Oui	Câblage traversant	3 x 1,5 mm ²
Garantie fabricant	8 années	Résistance aux chocs	IK11+
EL (Emergency Lighting)	En option	Type de montage	Apparent, Montage au plafond, Montage individuel
		Protection contre les surtensions transitoires	4 kV
		Interchangeabilité du driver électronique	Appareil d'alimentation remplaçable par un professionnel
		Remplaçabilité de l'unité lumineuse	Insert LED remplaçable par un professionnel

* L'UGR mentionnée ci-dessus est basée sur un exemple de calcul. La valeur effective ne peut être déterminée qu'au moyen d'une étude d'éclairage.

DIAGRAMME



LOR: 69,0%