

EL 304.30.5



Description

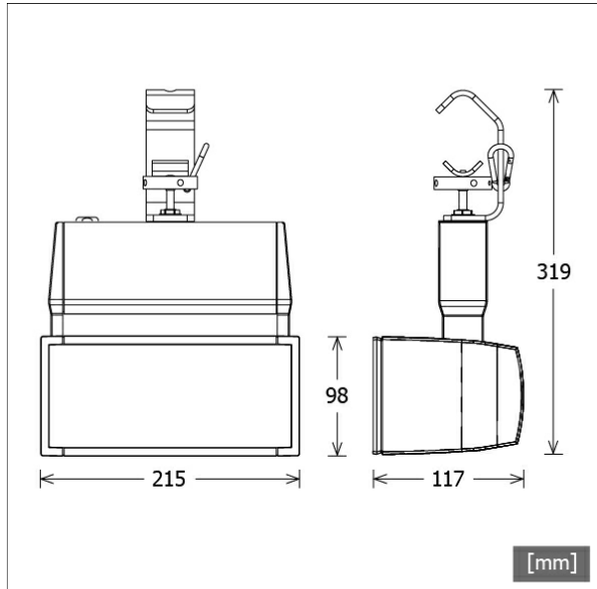
- projecteur sur tube de conception séparée pour l'éclairage de grandes surfaces
- pour tube avec diamètre Ø 50 mm
- lampe pivotante à 355° et tête orientable à 140°
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion thermique innovante avec refroidissement passif intégré
- réflecteur courbe à effet martelé en aluminium pur pour un rendu lumineux optimal
- tête lampe en aluminium moulé sous pression
- boîtier du ballast en aluminium
- verre de protection transparent
- bride de serrage à fixer avec des vis
- connecteur à 3 pôles pour branchement au secteur
- ballast (convertisseur LED) intégré

Options standard



Coloris	Réf. article	EAN
noir	653084	4043544618115
argent	653085	4043544618122
blanc	653086	4043544618139

Options spéciales

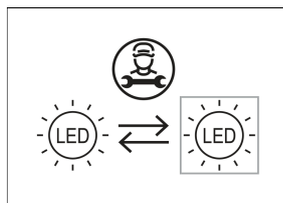


Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Spot / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	848104
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	50.0 W
Flux lumineux des luminaires	6120 lm
Rendement du système	122.40 lm/W
Rendement du module	163.73 lm/W
UGR classe	>28
Angle de rayonnement	75°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

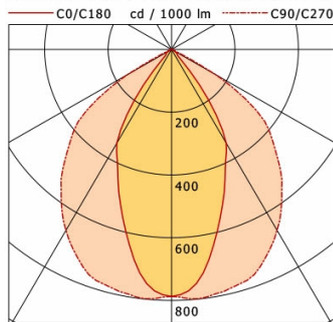
Dimensions / Poids

Longueur	215 mm
Largeur	117 mm
Hauteur	319 mm
Poids net	2.68 kg
Poids brut	2.82 kg

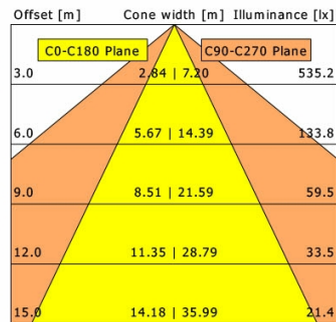


EL 304.30.5

EuroLED 300 | Tube-Mounted (1xLED 50W 830/3000K 6120lm 75°)



	C0	C90	C180	C270
0°	787	787	787	787
15°	577	780	577	780
30°	345	666	345	666
45°	27	467	27	467
60°	10	164	10	164
75°	1	7	1	7
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	122 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	50 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.0
UGR C90/C270	30.1
CIE Flux Codes	76 98 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



ZBK 97
Ailette