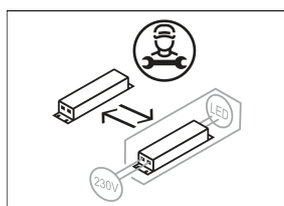
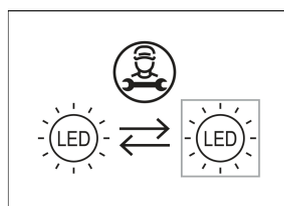
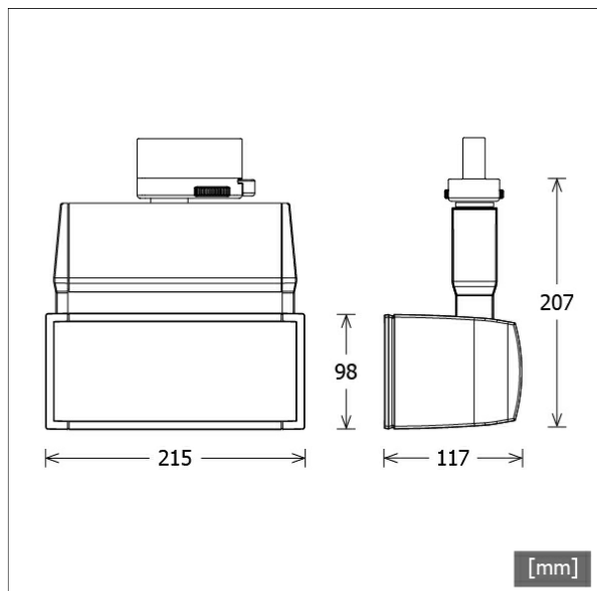


EL 303.2/B



Coloris	Réf. article	EAN
noir	646359	4043544533197
argent	646360	4043544533203
blanc	646361	4043544533210



Description

- projecteur sur rail de conception séparée pour l'éclairage de grandes surfaces de produits de boulangerie/pâtisserie
- 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
- adaptateur sur rail triphasé
- ballast (convertisseur LED) intégré

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

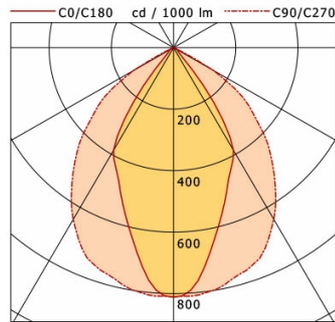
Lampes	LED Spot Bakery
EPREL sources de lumière	832579
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	40.0 W
Flux lumineux des luminaires	4470 lm
Rendement du système	111.75 lm/W
Rendement du module	109.90 lm/W
UGR classe	≤28
Angle de rayonnement	75°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Longueur	215 mm
Largeur	117 mm
Hauteur	207 mm
Poids net	2.12 kg
Poids brut	2.24 kg

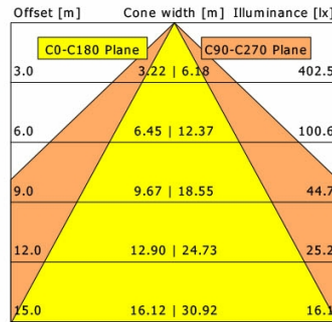
EL 303.2/B

EuroLED 300 | Track-Mounted (1xLED 40W BAKERY 4470lm 75°)



	C0	C90	C180	C270
0°	810	810	810	810
15°	581	771	581	771
30°	385	645	385	645
45°	29	421	29	421
60°	11	149	11	149
75°	0	5	0	5
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm



η	LED
Efficiency	112 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	40 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.5
UGR C90/C270	28.4
CIE Flux Codes	77 98 100 100 100
Ra/CRI	---

LTS

Accessoires



ST-A 10/9000A-1-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 1000 mm)



ST-A 20/9000A-2-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 2000 mm)



ST-A 30/9000A-3-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 3000 mm)



ST-A 40/9000A-4-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 4000 mm)



ST-A MONO/9000-BPU-D
Monopoint triphasé externe avec option bus



ST-E 10/9000-1-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 1000 mm)



ST-E 20/9000-2-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 2000 mm)



ST-E 30/9000-3-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 3000 mm)



ST-E 40/9000-4-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 4000 mm)



ST-E MONO/9000-BPU-D
Monopoint triphasé à encastrement avec option bus



ZBK 97
Ailette