

ORYO-T 202.B.25



Description

- projecteur sur rail flexible avec tête de lumière légèrement conique pour l'éclairage spécial de produits de boulangerie
- tête d'éclairage tournant sur 355° et pivotant sur 90° grâce à un bras articulé intégré
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- Écran filtrant et anneau décoratif anti-éblouissement disponibles en tant qu'accessoires
- tête lampe en aluminium moulé sous pression
- gestion thermique innovante avec refroidissement passif intégré
- réflecteur miroir en aluminium à hautes performances à faisceau symétrique précis pour un haut rendement lumineux et un éclairage non éblouissant
- anneau frontal intérieur noir en matière thermoplastique
- verre de protection transparent
- adaptateur pour rail triphasé avec ballast intégré

Observations

Nicht kompatibel zu ONETrack Trimless Stromschienen.

Options standard



Options spéciales



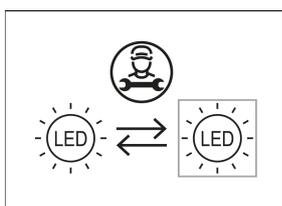
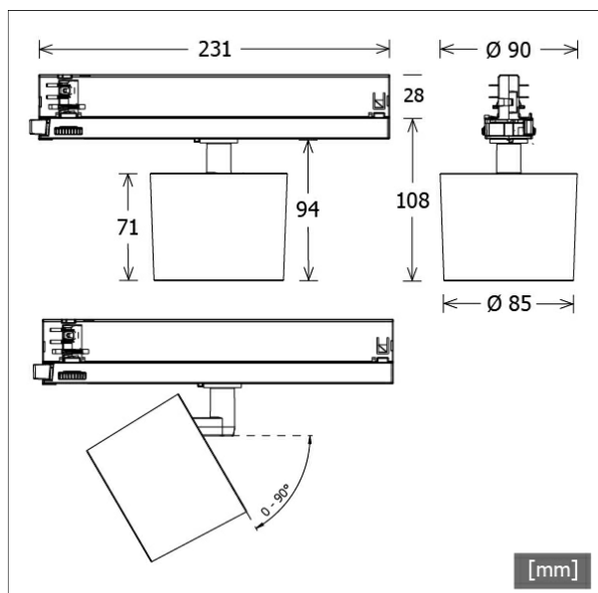
Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Spot Bakery / CRI 82
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	25.7 W
Flux lumineux des luminaires	2670 lm
Rendement du système	103.89 lm/W
Rendement du module	109.90 lm/W
UGR classe	≤19
Zone de rayonnement	Medium Flood
Angle de rayonnement	25°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	II
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Longueur	231 mm
Largeur	85 mm
Hauteur	108 mm
Diamètre de la tête lumineuse	85 mm
Poids net	0.68 kg
Poids brut	0.78 kg

Coloris	Réf. article	EAN
argent	659447	4043544786432
noir	659448	4043544786449
blanc	659449	4043544786456

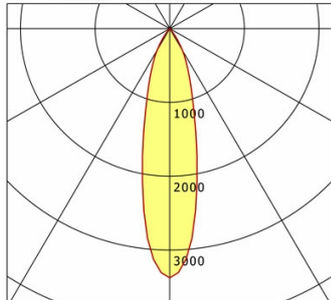


ORYO-T 202.B.25

ORYO-T 202.B.25

Oryo 200 | Track-Mounted (1xLED 26W BAKERY 2670lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	3376	3376	3376	3376
15°	1307	1307	1307	1307
30°	341	341	341	341
45°	11	11	11	11
60°	7	7	7	7
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	1.32	1001.6
6.0	2.64	250.4
9.0	3.97	111.3
12.0	5.29	62.6
15.0	6.61	40.1

η	LED
Efficiency	103 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	26 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.1
UGR C90/C270	18.1
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
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-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)



ZB-AGS 002
Écran filtrant



ZB-DAR 002
anneau anti-reflet décoratif



ZBW 89
Grille de défilement en nid d'abeille