

CRUISER 2 LED LOW UGR

Groupe de catalogue: LUMINAIRES INDUSTRIELS

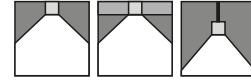


220-240V
50/60 Hz



IK
07

IP
66



Luminaire industriel LED - version éblouillée limitée.

DONNÉES MÉCANIQUES

Montage: montés en surface, dans le plafond, à l'aide de cadre de montage (vendu séparément), suspendu, sur les chaînes (sur demande), pour accrocher sur un câble, avec support de montage spécial (sur demande)

Corps: aluminium injecté à haute pression

Couleur: gris

Diffuseur: verre trempé

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Efficacité d'alimentation: 90%

Puissance: 220-240V 50/60Hz

Y compris la source de lumière: oui

Type d'équipement: ED

Raccordement électrique: max 3x2,5 mm² câble



DONNÉES OPTIQUE

Répartition de la lumière: rotatif-symétrique

Façon d'éclairage: direct

Type d'optique: réflecteur

DONNÉES GÉNÉRALES

Durée de vie (L80B10): 100 000 h

Informations supplémentaires: Résistance aux chocs à billes. La possibilité d'utiliser une ou plusieurs alimentations dans le luminaire.

Garantie: 5 ans

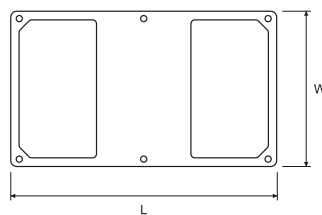
Application: entrepôts, centres logistiques, industriel, des établissements sportifs, toitures, installation extérieure sans toit sur demande spéciale (extension d'index: .985)

Code	Angle de faisceau	Puissance lumineuse [W]	Lumen OUT [lm]	Efficacité [lm/W]	Température de couleur [K]	IRC/Ra	Température de fonctionnement [°C]
090352.5L01.016	70°	105	10200	97	4000	≥80	-40 ... +40
090352.5L02.016	70°	105	11200	107	4000	≥70	-40 ... +40
090352.5L03.016	70°	105	11200	107	5700	≥70	-40 ... +40
090352.5L04.016	70°	105	11200	107	6500	≥70	-40 ... +40
090352.5L05.016	70°	138	14050	102	4000	≥80	-40 ... +40
090352.5L06.016	70°	138	15450	112	4000	≥70	-40 ... +40
090352.5L07.016	70°	138	15450	112	5700	≥70	-40 ... +40
090352.5L08.016	70°	138	15450	112	6500	≥70	-40 ... +40
090352.5L09.016	70°	175	17350	99	4000	≥80	-40 ... +35
090352.5L10.016	70°	175	19050	109	4000	≥70	-40 ... +35
090352.5L11.016	70°	175	19050	109	5700	≥70	-40 ... +35
090352.5L12.016	70°	175	19050	109	6500	≥70	-40 ... +35

090352.5L01.016.985

Type de luminaire
985 luminaires pour installation extérieure sans toit sur demande spéciale

Code	Dimensions [mm] L W H	Dimensions de découpe [mm] L	Quantité par palette	Quantité dans l'emballage	Poids net [kg]
090352.5L01.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L02.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L03.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L04.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L05.016	515 345 90	430	40	1	6,5



Installation extérieure sans toit sur demande spéciale (extension d'index: .985).

Tolérance flux lumineux +/- 10%.

Tolérance de puissance +/- 5%.

Le flux lumineux, la répartition de l'intensité lumineuse et l'efficacité lumineuse suivant EN ISO 17025:2005 - EN13032 et LM-79.

Le fabricant ne fournit pas les composants de suspension.

Des informations détaillées sur les flux lumineux et les puissances d'indices individuels sont indiquées sur la fiche technique.

Les paramètres de la fiche technique sont donnés pour Ta=25°C.

CRUISER 2 LED LOW UGR

Groupe de catalogue: LUMINAIRES INDUSTRIELS

Code	Dimensions [mm] L W H	Dimensions de découpe [mm] L	Quantité par palette	Quantité dans l'emballage	Poids net [kg]
090352.5L06.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L07.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L08.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L09.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L10.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L11.016	515 345 90	430	40	1	6,5
090352.5L12.016	515 345 90	430	40	1	6,5

PLUS D'IMAGES



Luminaire suspendu à un câble avec un support de montage spécial - vue de dessous

Luminaire suspendu à un câble avec un support de montage spécial - vue de dessus

ACCESSOIRES

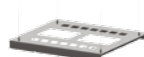


150020.00821

Support réglable

150020.00957

Support réglable pour montage sans toit



150010.00973

Cadre suspendu pour connecter deux luminaires CRUISER 2 LED ou CRUISER 2 LB LED



150020.00824

Support pour montage en surface

150020.00956

Support pour montage en surface sans toit



150020.00990

Support de fixation pour suspendre des luminaires CRUISER 2 LED/CRUISER 2 LB LED sur une corde



150021.00917

Cadre pour montage encastré

150021.00941

Cadre pour montage encastré sans toit

Installation extérieure sans toit sur demande spéciale (extension d'index: .985).

Tolérance flux lumineux +/- 10%.

Tolérance de puissance +/- 5%.

Le flux lumineux, la répartition de l'intensité lumineuse et l'efficacité lumineuse suivant EN ISO 17025:2005 - EN13032 et LM-79.

Le fabricant ne fournit pas les composants de suspension.

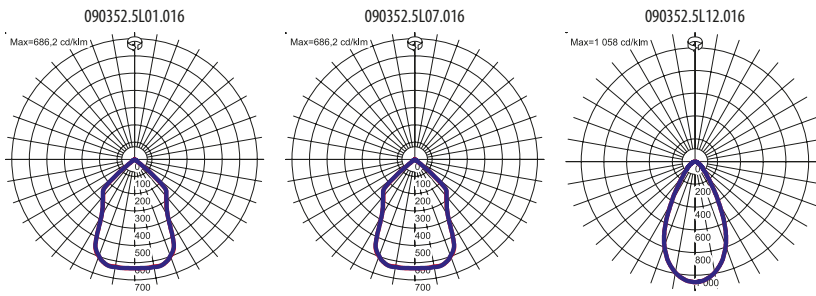
Des informations détaillées sur les flux lumineux et les puissances d'indices individuels sont indiquées sur la fiche technique.

Les paramètres de la fiche technique sont donnés pour Ta=25°C.

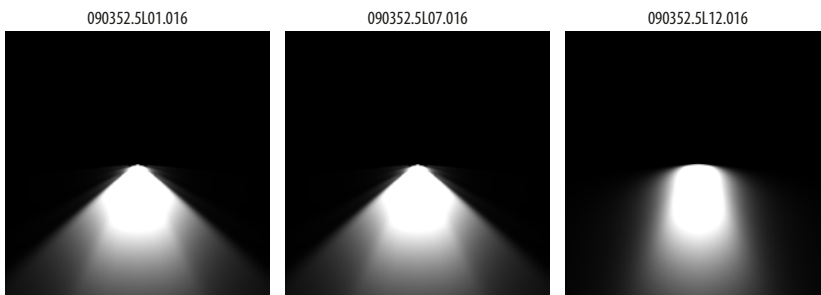
CRUISER 2 LED LOW UGR

Groupe de catalogue: LUMINAIRES INDUSTRIELS

COURBES DE LUMIÈRE



FAÇON D'ÉCLAIRAGE



Installation extérieure sans toit sur demande spéciale (extension d'index: .985).

Tolérance flux lumineux +/- 10%.

Tolérance de puissance +/- 5%.

Le flux lumineux, la répartition de l'intensité lumineuse et l'efficacité lumineuse suivant EN ISO 17025:2005 - EN13032 et LM-79.

Le fabricant ne fournit pas les composants de suspension.

Des informations détaillées sur les flux lumineux et les puissances d'indices individuels sont indiquées sur la fiche technique.

Les paramètres de la fiche technique sont donnés pour Ta=25°C.