

Raiden IP66 90W 12000lm 830 Asym DALI

Code article 2824038

Concord

Données générales

Nom du produit	Raiden IP66 90W 12000lm 830 Asym DALI
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Aluminium
Application générale	Logistique & Industrie
Plage de température de fonctionnement (°C)	-40°C...+50°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	12000
Efficacité lm/W	133
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM3
Angle de faisceau (°)	110*50
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	90
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.95
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	20
Protection électrique	Classe 1
Ballast requis	Non
Dimmable	Oui
Gestion	DALI-2
Courant driver (mA)	1820
Courant d'appel (A)	180
Durée du courant d'appel (µs)	150
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	D
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	6
Max.luminaires par disjoncteur 13A C	5
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	6
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	8
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	3
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	3
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	3
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	4
Protection contre les surtensions (mode différentiel-> L-N) (kV)	6
Protection contre les surtensions (mode commun-> L/N - GND) (kV)	10

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Durée de vie moyenne - L80 B20	100000
Durée de vie moyenne - L90 B50	100000

Raiden IP66 90W 12000lm 830 Asym DALI

Code article 2824038

Concord

Données physiques

Couleur du corps	RAL 9022 - Gris clair nacré
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK08
Longueur (mm)	511
Largeur (mm)	319
Hauteur nominale du produit (mm)	76
Poids (kg)	6.2

Emballage

Code EAN	5025768240388
Longueur simple de l'emballage (cm)	56.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	41.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	14.0
DUN14 (extérieur)	05025768240388
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	56.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	41.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.0

Sécurité

Test au fil incandescent	850
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-40-50