

STERLING BLKHD 684/1325LM 3K ARG G2

Code article 4063833

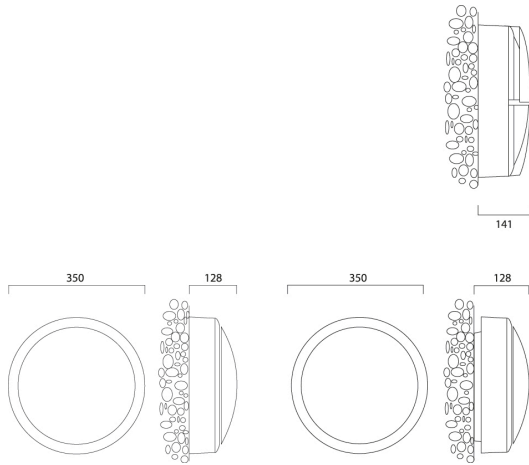
Concord



Led exterior bulkhead, Unique feature allowing a choice between High Output or High Efficiency with the flick of a switch, 684/1325LM, 9/17W, 76/78LM/W, 3000K, Driver Current: 350/750mA, CRI80, Non dimmable, IP65, IK10, lifespan 100,000hrs (L70:B50), (HxWxD) 350 x 350 x 128mm, 3.4kg, 3 step MacAdam ellipse, RAL 9006, Class 1, 230V

Atouts techniques

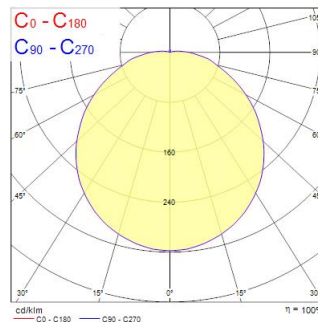
Dimensions (mm)



Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.52	0.071	389
1.0	3.04	0.142	195
1.5	4.57	0.213	97
2.0	6.09	0.284	54
2.5	7.61	0.355	35
3.0	9.13	0.426	24

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 113.4°)



STERLING BLKHD 684/1325LM 3K ARG G2

Code article 4063833

Concord

Données générales

Nom du produit	STERLING BLKHD 684/1325LM 3K ARG G2
Technologie	LED
Culot	N/A
Environnement	Intérieur, extérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+35°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4579259
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1325
Efficacité lm/W	78
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Groupe de risques photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	17
Alimentation/Tension secteur - min (V)	230.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Facteur de puissance de la lampe	0.95
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Gestion	N/A
Courant driver (mA)	700
Courant d'appel (A)	17
Durée du courant d'appel (µs)	199
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	C
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	38
Max. luminaires par disjoncteur 13A C	50
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	61
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	78
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	23
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	30
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	37
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	47

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Durée de vie moyenne - L80 B20	100000
Durée de vie moyenne - L90 B10	68500

Données physiques

Couleur du corps	Argent
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK10
Finition du diffuseur	Opale
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Hauteur nominale du produit (mm)	128
Diamètre nominal produit (mm)	350

STERLING BLKHD 684/1325LM 3K ARG G2

Code article 4063833

Concord

Emballage

Code EAN	5026524638333
Longueur simple de l'emballage (cm)	36.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	36.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	13.5
DUN14 (extérieur)	05026524638333
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	36.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	36.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.5

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-35
---	--------