

LED



Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-2



IP 20

BLINE
960°C

230V/50Hz

DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application: Surfaces commerciales, bureaux, résidences, écoles, circulations.

Installation: Encastré au plafond.

Distribution de la lumière: Direct.


Source de lumière: LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h.

Appareillage: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiel: Caisson: Tôle d'acier.
Diffuseur: Polycarbonate opale.

Finition: Poudre époxy blanche mate (RAL 9016).

BLINE - Diffuseur en polycarbonate opale.

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	IP	Kg	HF	DSI	DALI
	1x11	1500	82	67	565x105x78	565x93	1,5	9Z4J.111.8J.F4	9Z4J.111.8J.J4	9Z4J.111.8J.E4
	1x22	3000	86	70	1130x105x78	1130x93	2,7	9Z4J.122.8J.F4	9Z4J.122.8J.J4	9Z4J.122.8J.E4
	1x27	3750	84	69	1415x105x78	1415x93	3,3	9Z4J.127.8J.F4	9Z4J.127.8J.J4	9Z4J.127.8J.E4

Note:
Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Début de ligne séparément.
Dimensions d'encastrement sans embout, pour compléter la ligne ajouter 14mm.
Version 11W disponible qu'en fin de ligne.

DETAILS



Diffuseur polycarbonate à clipser

OPTIONS

Température de couleur



3000K

Code com.
3000

Kit début de ligne



Kit début de ligne

• 2 embouts et un serre cable, vis incluses.

Code com.
920200

Exemple code commande: (2x) 9Z4J.122.8J.E4 (DALI) + 3000 + 920200 + 9453 + 965100 + 955000 (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

