



**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, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.

**Installation:** Encastré au plafond.

**Distribution de la lumière:** Direct.

**Source de lumière:** LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

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

**Materiel:** Corps: Profilé en aluminium extrudé.

**Finition:** Profilé anodisé incolore.

**Fixation:** Brancards pour version trimless.

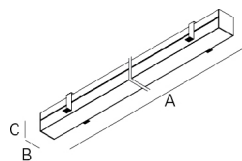
bLINE - Diffuseur en polycarbonate opale

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)		K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤22	30	3870	85	66	848x90x98	849x91	-	-	3,8	9ZCZ.130.20.F4	9ZCZ.130.20.E4
	≤22	39	5160	87	66	1128x90x98	1129x91	•	•	4,3	9ZCZ.140.20.F4	9ZCZ.140.20.E4
	≤25	47	6450	86	63	1408x90x98	1409x91	•	•	5,3	9ZCZ.150.20.F4	9ZCZ.150.20.E4
	≤22	56	7740	91	66	1688x90x98	1689x91	•	•	7,6	9ZCZ.160.20.F4	9ZCZ.160.20.E4
	-	64	9030	93	66	1970x90x98	1971x91	•	•	8,1	9ZCZ.170.20.F4	9ZCZ.170.20.E4
	-	77	10320	87	65	2250x90x98	2251x91	•	•	8,6	9ZCZ.180.20.F4	9ZCZ.180.20.E4
	-	86	11610	88	65	2530x90x98	2531x91	•	•	9,6	9ZCZ.190.20.F4	9ZCZ.190.20.E4
	-	94	12900	86	63	2810x90x98	2811x91	•	•	10,6	9ZCZ.100.20.F4	9ZCZ.100.20.E4

### COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc
B	Noir

### DIMENSIONS



Exemple code commande: 9ZCZ.100.20.F4 (HF) + 3000 + K3 (OPTIONS)

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

### OPTIONS

#### Température de couleur



3000K  
Tunable white

Code com.  
**3000**  
**T000**

#### Filin d'acier



Filin d'acier

Code com.  
**955000**

#### Unité de secours



Unité de secours 3 heures  
Unité de secours 1 heure

• Préparé pour télécommande.

Code com.  
**K3**  
**K1**

#### Version low power



Option fournie sur demande.

### DETAILS

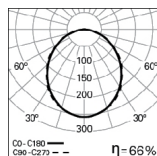


Système diffuseur à clipser



Brancards pour version trimless

### PHOTOMETRIE



TCH /T LED 30W  
bLINE 4000K

#### PRESCRIPTION:

Profilé LED individuel encastré sans bord de recouvrement. Profilé en aluminium extrudé anodisé incolore avec largeur de 90mm. Embouts en aluminium sans vis visibles et diffuseur en polycarbonate opale bLINE à clipser. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80 et durée de vie de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K ou Tunable White et unité de secours de 1 ou 3 heures – comme Indelague TCH /T LED.

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