



LED



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



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.

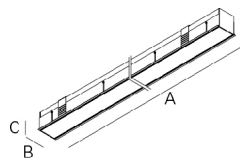
bLINE - Diffuseur en polycarbonate opale

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	f	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤22	30	3870	85	66	848x120x98	849x102	-	-	3,8	9Z7F.130.20.F4	9Z7F.130.20.E4
	≤22	39	5160	87	66	1128x120x98	1129x102	•	•	4,3	9Z7F.140.20.F4	9Z7F.140.20.E4
	≤25	47	6450	86	63	1408x120x98	1409x102	•	•	5,3	9Z7F.150.20.F4	9Z7F.150.20.E4
	≤22	56	7740	91	66	1688x120x98	1689x102	•	•	7,6	9Z7F.160.20.F4	9Z7F.160.20.E4
	-	64	9030	93	66	1970x120x98	1971x102	•	•	8,1	9Z7F.170.20.F4	9Z7F.170.20.E4
	-	77	10320	87	65	2250x120x98	2251x102	•	•	8,6	9Z7F.180.20.F4	9Z7F.180.20.E4
	-	86	11610	88	65	2530x120x98	2531x102	•	•	9,6	9Z7F.190.20.F4	9Z7F.190.20.E4
	-	94	12900	86	63	2810x120x98	2811x102	•	•	10,6	9Z7F.100.20.F4	9Z7F.100.20.E4

COULEUR / FINITION

Code	Description
□ W	Blanc
■ B	Noir

DIMENSIONS

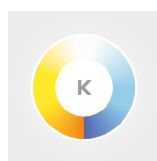


Exemple code commande: 9Z7F.100.20.F4 (HF) + 3000 + K3 (OPTIONS)

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.

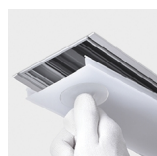
Code com.
K3
K1

Version low power



Option fournie sur demande.

DETAILS

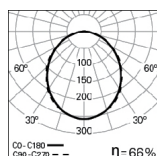


Système diffuseur à clipser



Brancard

PHOTOMETRIE



TCH /E LED 30W
bLINE 4000K

PRESCRIPTION:

Profilé LED individuel pour encastrer avec bord de recouvrement. Profilé en aluminium extrudé anodisé incolore avec largeur de 112mm. Embouts en aluminium sans vis visibles et diffuseur en polycarbonate 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 /E LED.

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