

TALEA Glare /C



Caractéristiques du produit

Corps

Profilé en aluminium extrudé



Embouts

Polycarbonate injecté

230V/50Hz

Finition

Anodisé incolore



IP 40

Système optique

bLINE - Diffuseur opale

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤ 3

960°C

Durée de vie du LED

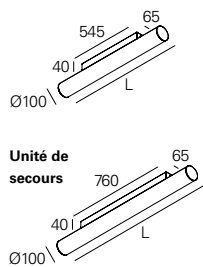
80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

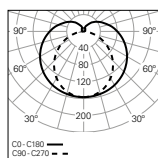
Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus

01. Sélectionner la version

TALEA Glare /C



bLINE - Diffuseur opale



UGR	W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
≤19	15	1802	120	878	90429L130▼▲◆00
≤19	19	2402	126	1158	90429L140▼▲◆00
≤19	23	3003	131	1438	90429L150▼▲◆00
≤19	27	3604	133	1718	90429L160▼▲◆00
≤19	32	4204	131	1998	90429L170▼▲◆00
≤19	35	4805	137	2278	90429L180▼▲◆00
≤19	41	5405	132	2558	90429L190▼▲◆00
≤19	43	6006	140	2838	90429L100▼▲◆00



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ▼

HF E
DALI H

Couleur¹ ▲

□ Blanc W
■ Gris G
■ Noir B

Unité de secours ●

No EM 0
EM 3h (K3)² 3

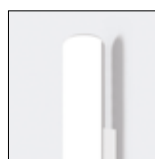
Temp. de couleur ◆

3000K 3
4000K 0

Détail du produit



Saillie



Applique



Diffuseur bLINE



Diffuseur de clipser



Uniformité de la lumière

¹ Couleur des embouts.

² Unité de secours de 3 heures avec autotest. Disponible pour les versions HF.