



LED

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



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application: Surfaces Commerciales, Bureaux, Résidences, Espaces d'Art et Culture. Bâtiments Publics, Services de Restaurants et Hôtels.

Installation: Saillie/Applique.

Distribution de la lumière: Direct/Indirect.

Source de lumière: LED 4000K, IRC>90, durée de vie 60.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

Système d'optique: Diffuseur: Polycarbonate opale.

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

Materiel: Corps: Aluminium extrudé.

Finition: Poudre époxy.

OREO /C IN/OUT - bLINE - Diffuseur en polycarbonate opale

LED	UGR	W	Lm	V	η(%)	AxBxC(mm)	kg	HF	DALI
	≤22	51	3770	24	45	Ø630x35x45	8,5	90423.L630.E	90423.L630.H

OREO /C OUT - bLINE - Diffuseur en polycarbonate opale

LED	UGR	W	Lm	V	η(%)	AxBxC(mm)	kg	HF	DALI
	≤22	31	2340	24	47	Ø630x35x45	8,0	90422.L630.E	90422.L630.H

Note: Pour la version IN/OUT la température de couleur est la même à l'intérieur et à l'extérieur. (4000K/4000K ou 2700K/2700K)

Exemple code commande: 90423.L630.H (DALI) + W(COULEUR/FINITION) + 2000 (OPTIONS)

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

COULEUR / FINITION

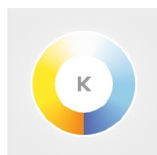
Code	Description
W	Blanc
G	Gris
B	Noir
U	Bleu
V	Vert
T	Jaune
K	Rouge
N	Jungle
D	Golden eye
0	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONS



OPTIONS

Température de couleur



2700K
3000K
Tunable White (3000K - 5700K)
RGB White (2700K)

Code com.
2000
3000
Sur demande
Sur demande

•TW et RGBW sont disponibles que avec OmniaControl.
•La version IN/OUT avec RGBW est seulement pour l'extérieur, à l'intérieur la température de couleur est de 4000K ou 2700K.

OmniaControl



OmniaControl (Voice/App)

•Option fournie sur demande.

Sur demande

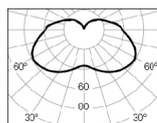
SwitchDIM



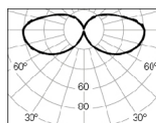
•SwitchDIM disponible en 2700K ou 4000K.

Sur demande

PHOTOMETRIE



OREO /C In/Out Ø630mm
bLINE 4000K



OREO /C Out Ø630mm
bLINE 4000K

PRESCRIPTION:

Luminaire circulaire en LED pour application en saillie. Caisson en aluminium extrudé de 35x35 mm, peint en époxy polyester. Disponible en Ø630 avec diffuseur en polycarbonate opale bLINE et système de clipser. Projection de la lumière à l'extérieur ou à l'extérieur et à l'intérieur. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>90, durée de vie de 60.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible en HF, DALI ou OmniaControl. Température de couleur 2700K et Tunable White pour l'intérieur et l'extérieur ou RGB White pour l'extérieur en option. Disponible en 16 couleurs. – comme Indelague OREO /C.

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