

LED

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



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 65.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
Système d'optique:	Diffuseur: Polycarbonate.
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Matériel:	Caisson: Profilé en aluminium extrudé.
Finition:	Poudre époxy.
Fixation:	Brancards.

gCONTROL - Diffuseur en polycarbonate microprismatique STANDARD

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	⌀	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	88	61	Ø650x115	Ø654/516	4,2	90247.L650.E	90247.L650.H
	≤16	56	8460	250	89	59	Ø950x115	Ø954/816	6,3	90247.L950.E	90247.L950.H
	≤16	73	11280	250	90	58	Ø1250x115	Ø1254/1116	8,3	90247.L125.E	90247.L125.H
	≤16	89	14100	250	86	54	Ø1550x115	Ø1554/1416	10,5	90247.L155.E	90247.L155.H
	-	112	16920	250	-	-	Ø1950x115	Ø1954/1816	13,2	90247.L195.E	90247.L195.H

gCONTROL+ - Diffuseur en polycarbonate microprismatique PLUS

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	⌀	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	69	48	Ø650x115	Ø654/516	4,2	90252.L650.E	90252.L650.H
	≤16	56	8460	250	73	48	Ø950x115	Ø954/816	6,3	90252.L950.E	90252.L950.H
	≤16	73	11280	250	74	48	Ø1250x115	Ø1254/1116	8,3	90252.L125.E	90252.L125.H
	≤16	89	14100	250	70	44	Ø1550x115	Ø1554/1416	10,5	90252.L155.E	90252.L155.H
	-	112	16920	250	-	-	Ø1950x115	Ø1954/1816	13,2	90252.L195.E	90252.L195.H

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opal

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	⌀	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	78	54	Ø650x115	Ø654/516	4,2	90246.L650.E	90246.L650.H
	≤19	56	8460	250	79	52	Ø950x115	Ø954/816	6,3	90246.L950.E	90246.L950.H
	≤19	73	11280	250	80	52	Ø1250x115	Ø1254/1116	8,3	90246.L125.E	90246.L125.H
	≤19	89	14100	250	78	49	Ø1550x115	Ø1554/1416	10,5	90246.L155.E	90246.L155.H
	-	112	16920	250	-	-	Ø1950x115	Ø1954/1816	13,2	90246.L195.E	90246.L195.H

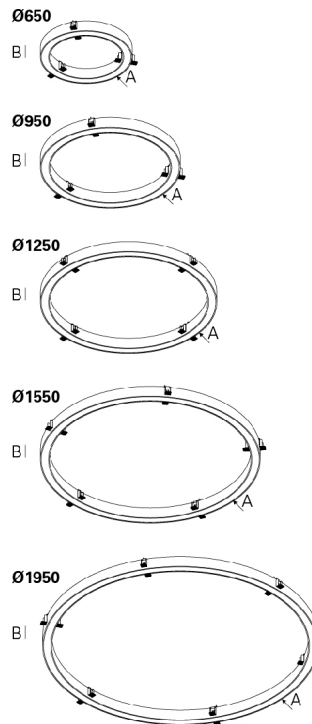
Exemple code commande: 90247.L016.E (HF) + W (COULEUR/FINITION) + 3000

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
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONS



OPTIONS

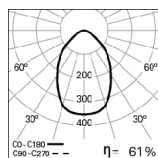
Température de couleur



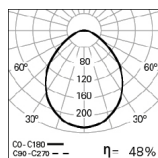
3000K

Code com.
3000

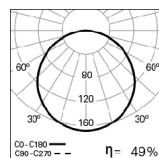
PHOTOMETRIE



CONCEPT O /T 39W
gCONTROL 4000K



CONCEPT O /T 73W
gCONTROL+ 4000K



CONCEPT O /T 89W
DOZ 4000K

PRESCRIPTION:

Luminaire circulaire LED, encastré sans bord de recouvrement. Disponible dans 5 dimensions (Ø 650, 950, 1250, 1550 et 1950mm) et diffuseur en polycarbonate microprismatique gCONTROL/gCONTROL+ ou diffuseur en polycarbonate opale DOZ. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80 et durée de vie de 65.000h (@L80,B10, Ta25 C). Option driver LED dimmable DALI, version en 3000K. Disponible en 16 couleurs – comme Indelague CONCEPT O /T.

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