

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: Tôle d'acier.
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	Ø676x100	Ø660/510	7,3	90058.L650.E	90058.L650.H
	≤16	56	8460	250	89	59	Ø976x100	Ø960/810	12,0	90058.L950.E	90058.L950.H
	≤16	73	11280	250	90	58	Ø1276x100	Ø1260/1110	18	90058.L125.E	90058.L125.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	Ø676x100	Ø660/510	7,3	90059.L650.E	90059.L650.H
	≤16	56	8460	250	73	48	Ø976x100	Ø960/810	12,0	90059.L950.E	90059.L950.H
	≤16	73	11280	250	74	48	Ø1276x100	Ø1260/1110	18,0	90040.L125.E	90040.L125.H

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opale

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	⌀	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	78	54	Ø676x100	Ø660/510	7,3	90040.L650.E	90040.L650.H
	≤16	56	8460	250	79	52	Ø976x100	Ø 960/810	12,0	90040.L950.E	90040.L950.H
	≤16	73	11280	250	60	52	Ø1276x100	Ø1260/1110	18,0	90040.L125.E	90040.L125.H

COULEUR / FINITION

Code	Description
<input type="checkbox"/> W	Blanc
<input type="checkbox"/> G	Gris

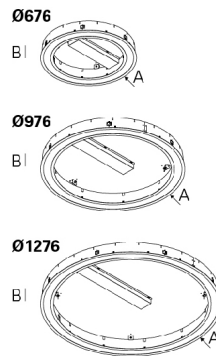
Exemple code commande: 90040.L950.H (DALI) + W + (COULEUR/FINITION) + 3000

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

COULEUR / FINITION

Code	Description
■ 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

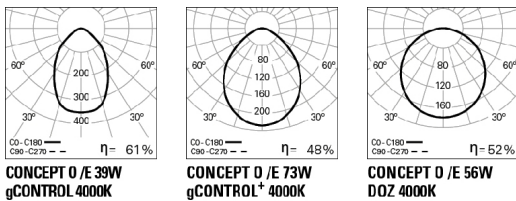
Température de couleur

Code com.
3000



3000K

PHOTOMETRIE



PRESCRIPTION:

Luminaire circulaire LED encastré avec bord de recouvrement. Disponible en 3 dimensions (Ø 676, 976, 1276mm) avec 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, température de couleur 3000K. Disponible en 16 couleurs – comme Indelague CONCEPT O /E.

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