

LED



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



IP 20

850°C

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 50.000h.

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

**Materiel:** Caisson: Profilé en aluminium extrudé.

**Finition:** Profilé anodisé incolore.

**Fixation:** Brancards.

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opale

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	■	K1	K3	Kg	HF	DALI
	1x30	4080	65	53	890x72x81	880x60	-	-	2,2	90053.L130.E	90053.L130.H
	1x40	5440	64	52	1175x72x81	1165x60	•	•	2,9	90053.L140.E	90053.L140.H
	1x50	6800	63	51	1460x72x81	1450x60	•	•	3,6	90053.L150.E	90053.L150.H
	1x60	8160	65	53	1745x72x81	1735x60	•	•	4,4	90053.L160.E	90053.L160.H
	1x70	9520	65	53	2030x72x81	2020x60	•	•	5,1	90053.L170.E	90053.L170.H
	1x80	10880	63	52	2315x72x81	2305x60	•	•	5,8	90053.L180.E	90053.L180.H
	1x90	12240	64	52	2600x72x81	2590x60	•	•	6,5	90053.L190.E	90053.L190.H
	1x100	13600	63	51	2885x72x81	2875x60	•	•	7,2	90053.L100.E	90053.L100.H

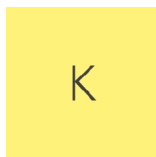
## COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc (RAL 9016)
B	Noir (RAL 9005)

## OPTIONS

### Température de couleur

Température de couleur



### Unité de secours



Unité de secours 3 heures  
Unité de secours 1 heure

Code com.

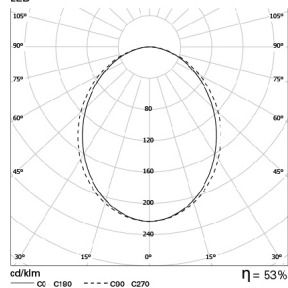
K3  
K1

Exemple code commande: 90053.L150.H (DALI) + 3000 (OPTIONS)

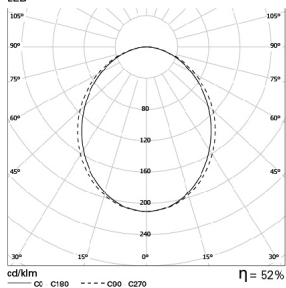
Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

### PHOTOMETRIE

WIND LED 1x30W D0Z  
LED



WIND LED 1x40W D0Z  
LED



### PERFORMANCE

WIND LED D0Z

SOURCE: 1 x 40W  
SURFACE: 7,9m x 1,2m  
HAUTEUR SOUS PLAFOND: 3m  
MAINTENANCE: 0,8  
REFLEXION: 70/50/20  
PLAN DE TRAVAIL: 0,0m  
ECLAIRAGE: 137 lux



### DIMENSIONS



### PRESCRIPTION:

Luminaire LED encastré linéaire, installation en individuel, profilé d'aluminium de 72mm de largeur, anodisé incolore avec diffuseur en polycarbonate opale. Disponible avec équipement électronique ou DALI, option de température de couleur 3000K, unité de secours de 1 ou 3 heures - comme Indelague WIND LED.

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