

# BARIS 40 LED KINKIET

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	7.00 - 39.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	550 - 4450
<b>Température de couleur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP44
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK03
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium
<b>Couleur du corps:</b>	blanc; gris; noir
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC; PS
<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE; PRM
<b>Méthode de montage:</b>	en saillie, mural
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	53/71/579; 53/71/860;
<b>Garantie [ans]:</b>	5

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire ayant une section transversale très étroite. Les corps sont disponibles en profilé d'aluminium anodisé. Système optique sous la forme de diffuseur opalin. Le système optique sous forme de diaphragme prismatique réduit l'éblouissement et se caractérise par une plus grande transmission de la lumière que le diffuseur opale, ce qui a un impact direct sur une valeur plus élevée de l'efficacité lumineuse.

## APPLICATION

Le design unique prédispose ces lampes à éclairer: bureaux, salles de conférence et autres espaces représentatifs, dans les bureaux, les coursives, les sanitaires et salles de bains (appliqués), dans les bâtiments d'utilité publique.

Les versions marquées de « VD » sont uniquement destinées à être utilisées dans les zones de circulation et les couloirs des bâtiments répertoriés dans le tableau 5.1 de la norme EN12464.

# BARIS 40 LED KINKIET

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### BARIS 40 LED KINKIET

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
7	3000	550	OPALE	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 675430</a>
7	3000	550	OPALE	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 675423</a>
7	3000	550	OPALE	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 675409</a>
7	4000	600	OPALE	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 675454</a>
7	4000	600	OPALE	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 675447</a>
7	4000	600	OPALE	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 675416</a>

### BARIS 40 LED KINKIET 13W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
13	3000	1300	OPALE	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674037</a>
13	3000	1300	OPALE	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675164</a>
13	3000	1300	OPALE	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674808</a>
13	3000	1300	OPALE	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674013</a>
13	3000	1300	OPALE	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675140</a>
13	3000	1300	OPALE	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674785</a>
13	4000	1400	OPALE	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674006</a>
13	4000	1400	OPALE	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675133</a>
13	4000	1400	OPALE	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674778</a>
13	4000	1400	OPALE	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 455865</a>
13	4000	1400	OPALE	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675003</a>
13	4000	1400	OPALE	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674648</a>
13	3000	1500	PRM	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674044</a>
13	3000	1500	PRM	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675171</a>
13	3000	1500	PRM	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674815</a>
13	3000	1500	PRM	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674020</a>
13	3000	1500	PRM	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675157</a>
13	3000	1500	PRM	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674792</a>
13	4000	1600	PRM	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 455872</a>
13	4000	1600	PRM	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675010</a>
13	4000	1600	PRM	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674655</a>
13	4000	1600	PRM	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 455964</a>
13	4000	1600	PRM	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675102</a>
13	4000	1600	PRM	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674747</a>

# BARIS 40 LED KINKIET

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

### BARIS 40 LED KINKIET 16W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
16	3000	1300	OPALE	gris	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318955</a>
16	3000	1300	OPALE	blanc	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318993</a>
16	3000	1300	OPALE	noir	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319037</a>
16	3000	1300	OPALE	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318931</a>
16	3000	1300	OPALE	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318979</a>
16	3000	1300	OPALE	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319013</a>
16	4000	1400	OPALE	gris	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318948</a>
16	4000	1400	OPALE	blanc	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318986</a>
16	4000	1400	OPALE	noir	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319020</a>
16	4000	1400	OPALE	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318924</a>
16	4000	1400	OPALE	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 318962</a>
16	4000	1400	OPALE	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319006</a>
16	3000	1600	PRM	gris	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455445</a>
16	3000	1600	PRM	blanc	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455483</a>
16	3000	1600	PRM	noir	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455520</a>
16	3000	1600	PRM	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455421</a>
16	3000	1600	PRM	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455469</a>
16	3000	1600	PRM	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455506</a>
16	4000	1700	PRM	gris	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455438</a>
16	4000	1700	PRM	blanc	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455476</a>
16	4000	1700	PRM	noir	oui	53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455513</a>
16	4000	1700	PRM	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455414</a>
16	4000	1700	PRM	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455452</a>
16	4000	1700	PRM	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455490</a>

### BARIS 40 LED KINKIET 39W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
39	3000	3600	OPALE	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674099</a>
39	3000	3600	OPALE	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675225</a>
39	3000	3600	OPALE	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674860</a>
39	3000	3600	OPALE	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674075</a>
39	3000	3600	OPALE	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675201</a>
39	3000	3600	OPALE	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674846</a>
39	4000	3900	OPALE	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674051</a>
39	4000	3900	OPALE	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675188</a>
39	4000	3900	OPALE	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674822</a>

# BARIS 40 LED KINKIET

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
39	4000	3900	OPALE	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 455957</a>
39	4000	3900	OPALE	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675096</a>
39	4000	3900	OPALE	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674730</a>
39	3000	4150	PRM	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674105</a>
39	3000	4150	PRM	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675232</a>
39	3000	4150	PRM	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674877</a>
39	3000	4150	PRM	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674082</a>
39	3000	4150	PRM	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675218</a>
39	3000	4150	PRM	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674853</a>
39	4000	4450	PRM	gris	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674068</a>
39	4000	4450	PRM	blanc	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675195</a>
39	4000	4450	PRM	noir	oui	53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674839</a>
39	4000	4450	PRM	gris		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 455971</a>
39	4000	4450	PRM	blanc		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 675119</a>
39	4000	4450	PRM	noir		53/71/860	<a href="#">&gt;&gt; 674754</a>

## BARIS 40 LED KINKIET VD 15W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
15	4000	1100	OPALE	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319044</a>
15	4000	1100	OPALE	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319068</a>
15	4000	1100	OPALE	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 319082</a>
15	4000	1350	PRM	gris		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455537</a>
15	4000	1350	PRM	blanc		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455544</a>
15	4000	1350	PRM	noir		53/71/579	<a href="#">&gt;&gt; 455551</a>

Date de création de la carte: 08 juillet 2024

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr.07/2022; 240/2023; 241/2023; 242/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

