

# BARIS SQUARE 40 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	32.00 - 116.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	3200 - 11700
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220-240
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60
<b>Classe énergétique:</b>	E; F
<b>Classe de protection:</b>	I
<b>Température de couleur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE; clair
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium
<b>Couleur du corps:</b>	blanc; gris; noir
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK06
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Baris Square 40 Led est une lampe suspendue étonnante. Sa forme classique s'intègre parfaitement au design moderne. Le corps de la lampe est constitué d'un profilé en aluminium anodisé de couleur grise ou d'un profilé en aluminium peint en blanc ou en noir (autres couleurs disponibles sur demande). La lampe est proposée avec deux types de diffuseur - prismatique ou laiteux. La disponibilité de la lampe en trois tailles permet de concevoir l'éclairage de manière personnalisée. Des lampes de différentes tailles et suspendues à différentes longueurs peuvent créer un nombre illimité de compositions lumineuses dans une pièce.

## APPLICATION

La lampe est destinée à un usage intérieur. Il est utilisé comme source de lumière principale dans les salles de représentation, les hôtels, les restaurants et les salles de conférence. Le design unique et les modules LED à économie d'énergie dédient également la lampe à une utilisation dans les immeubles de bureaux modernes.

# BARIS SQUARE 40 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### Baris SQUARE 40 LED 1162/1162/52mm

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du diffuseur	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
65	6500	3000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939167</a>
65	6500	3000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938962</a>
65	6500	3000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939044</a>
65	6500	3000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938849</a>
65	7000	4000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938764</a>
65	7000	4000	laitier	blanc	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939266</a>
65	7000	4000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938566</a>
65	7000	4000	laitier	gris	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939273</a>
65	7000	4000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938641</a>
65	7000	4000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938108</a>
116	10900	3000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939150</a>
116	10900	3000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938955</a>
116	10900	3000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939099</a>
116	10900	3000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938894</a>
116	11700	4000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938757</a>
116	11700	4000	prismatique	blanc	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939242</a>
116	11700	4000	laitier	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938559</a>
116	11700	4000	laitier	gris	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 939259</a>
116	11700	4000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938696</a>
116	11700	4000	prismatique	noir	1162/1162/52	<a href="#">&gt;&gt; 938214</a>

### Baris SQUARE 40 LED 602/602/52mm

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du diffuseur	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
32	3200	3000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938528</a>
32	3200	3000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938504</a>
32	3200	3000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938511</a>
32	3200	3000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938498</a>
32	3450	4000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938443</a>
32	3450	4000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938405</a>
32	3450	4000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938436</a>
32	3450	4000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938085</a>
56	5300	3000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938351</a>
56	5300	4000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938337</a>

# BARIS SQUARE 40 LED

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du diffuseur	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
56	5300	3000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938344</a>
56	5300	4000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938320</a>
56	5700	4000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938313</a>
56	5700	4000	prismatique	blanc	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 939228</a>
56	5700	4000	laitier	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938276</a>
56	5700	4000	laitier	gris	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 939235</a>
56	5700	4000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938306</a>
56	5700	4000	prismatique	noir	602/602/52	<a href="#">&gt;&gt; 938191</a>

## Baris SQUARE 40 LED 882/882/52mm

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du diffuseur	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
48	4800	3000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939143</a>
48	4800	3000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938948</a>
48	4800	3000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939037</a>
48	4800	3000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938832</a>
48	5150	4000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938740</a>
48	5150	4000	prismatique	blanc	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939341</a>
48	5150	4000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938542</a>
48	5150	4000	laitier	gris	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939358</a>
48	5150	4000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938634</a>
48	5150	4000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938092</a>
86	8150	3000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939136</a>
86	8150	3000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938931</a>
86	8150	3000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939082</a>
86	8150	3000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938887</a>
86	8750	4000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938733</a>
86	8750	4000	laitier	blanc	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939327</a>
86	8750	4000	laitier	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938535</a>
86	8750	4000	laitier	gris	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 939334</a>
86	8750	4000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938689</a>
86	8750	4000	prismatique	noir	882/882/52	<a href="#">&gt;&gt; 938207</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:80/2022



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

