

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK03
Puissance nominale du luminaire [W]*:	9.00 - 66.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	850 - 6800
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc; gris; noir
Type de diffuseur:	OPALE; PRM; UGR
Méthode de montage:	en saillie; suspendu
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	583/69/52; 1143/69/52; 1423/69/52; 2263/69/52;
Garantie [ans]:	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire suspendu ou apparent aux proportions classiques et au design moderne. Le boîtier du luminaire 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). Le système optique se présente sous la forme d'un diffuseur prismatique (PRM) ; un diffuseur opale dédié et flexible éclairant uniformément le luminaire ou avec une persienne répondant aux exigences strictes d'éblouissement UGR <19 recouverte d'un couvercle transparent. La modularité et le démontage du luminaire permettent le remplacement des composants électroniques, tels que la bande LED, l'alimentation électrique, et le remplacement de l'abat-jour par des personnes qualifiées. Le profil du luminaire a été adapté pour fonctionner avec des modules IoT intelligents, qui optimiseront en outre le niveau et la quantité de lumière qu'il fournit, ainsi que la version directe/indirecte qui permet de diriger une partie de la lumière vers le haut, en éclairant le plafond. Le luminaire est équipé d'un système de suspension unique qui facilite l'installation du luminaire et le réglage de la suspension. Tous les luminaires suspendus Baris 52 LED Single comprennent des pendentifs de 1,2 m de long avec une prise dans l'ensemble et sont équipés d'un diffuseur.

APPLICATION

Le luminaire est destiné à une utilisation en intérieur. Il est utilisé comme source lumineuse principale et favorise les travaux de bureau nécessitant une vision concentrée. La conception unique, les modules LED économes en énergie et la possibilité de fonctionner avec des systèmes de contrôle d'éclairage externes dans la norme DALI prédestinent le luminaire pour une utilisation dans les immeubles de bureaux modernes de classe A+, avec un accent particulier sur les bureaux, les pièces prestigieuses, les salles de conférence, les passages et partout où la protection IP44 est requise.

Baris 52 LED Single est, comme son nom l'indique, un élément d'éclairage unique avec une longueur spécifique. Pour créer une ligne de longueur jusqu'à 6 mètres sans raccorder le profilé et jusqu'à 25 mètres sans raccorder l'abat-jour, version BARIS 52 LED.

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Baris 52 LED Single OPALE

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
9	3000	850	OPALE	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 469725
9	3000	850	OPALE		gris	583/69/52	en saillie	>> 469480
9	4000	900	OPALE	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 461866
9	4000	900	OPALE		gris	583/69/52	en saillie	>> 461743
9	4000	900	OPALE		blanc	583/69/52	en saillie	>> 461965
9	4000	900	OPALE		noir	583/69/52	en saillie	>> 461927
9	3000	850	OPALE	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 468766
9	3000	850	OPALE		gris	583/69/52	suspendu	>> 468520
9	4000	900	OPALE	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 461804
9	4000	900	OPALE		gris	583/69/52	suspendu	>> 461682
16	3000	1400	OPALE	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 469756
16	3000	1400	OPALE		gris	583/69/52	en saillie	>> 469510
16	4000	1500	OPALE	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 461897
16	4000	1500	OPALE		gris	583/69/52	en saillie	>> 461774
16	3000	1400	OPALE	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 468797
16	3000	1400	OPALE		gris	583/69/52	suspendu	>> 468551
16	4000	1500	OPALE	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 461835
16	4000	1500	OPALE		gris	583/69/52	suspendu	>> 461712
18	3000	1800	OPALE	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 469787
18	3000	1800	OPALE		gris	1143/69/52	en saillie	>> 469541
18	4000	1900	OPALE	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 464942
18	4000	1900	OPALE		gris	1143/69/52	en saillie	>> 464829
18	4000	1900	OPALE		blanc	1143/69/52	en saillie	>> 461972
18	4000	1900	OPALE		noir	1143/69/52	en saillie	>> 461934
18	3000	1800	OPALE	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 468827
18	3000	1800	OPALE		gris	1143/69/52	suspendu	>> 468582
18	4000	1900	OPALE	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 464881
18	4000	1900	OPALE		gris	1143/69/52	suspendu	>> 464768
22	3000	2250	OPALE	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469848
22	3000	2250	OPALE		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469602
22	4000	2400	OPALE	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469183
22	4000	2400	OPALE		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469060
22	4000	2400	OPALE		blanc	1423/69/52	en saillie	>> 461989

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
22	4000	2400	OPALE		noir	1423/69/52	en saillie	>> 461941
22	3000	2250	OPALE	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 468889
22	3000	2250	OPALE		gris	1423/69/52	suspendu	>> 468643
22	4000	2400	OPALE	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 469121
22	4000	2400	OPALE		gris	1423/69/52	suspendu	>> 469008
30	3000	2800	OPALE	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 469817
30	3000	2800	OPALE		gris	1143/69/52	en saillie	>> 469572
30	4000	3000	OPALE	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 464973
30	4000	3000	OPALE		gris	1143/69/52	en saillie	>> 464850
30	3000	2800	OPALE	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 468858
30	3000	2800	OPALE		gris	1143/69/52	suspendu	>> 468612
30	4000	3000	OPALE	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 464911
30	4000	3000	OPALE		gris	1143/69/52	suspendu	>> 464799
32	3000	3550	OPALE	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469909
32	3000	3550	OPALE		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469664
32	4000	3800	OPALE	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469428
32	4000	3800	OPALE		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469305
32	4000	3800	OPALE		blanc	2263/69/52	en saillie	>> 461996
32	4000	3800	OPALE		noir	2263/69/52	en saillie	>> 461958
32	3000	3550	OPALE	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 468940
32	3000	3550	OPALE		gris	2263/69/52	suspendu	>> 468704
32	4000	3800	OPALE	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 469367
37	3000	3550	OPALE	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469879
37	3000	3550	OPALE		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469633
37	4000	3800	OPALE	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469213
37	4000	3800	OPALE		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469091
37	3000	3550	OPALE	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 468919
37	3000	3550	OPALE		gris	1423/69/52	suspendu	>> 468674
37	4000	3800	OPALE	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 469152
37	4000	3800	OPALE		gris	1423/69/52	suspendu	>> 469039
56	3000	5650	OPALE	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469930
56	3000	5650	OPALE		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469695
56	4000	6000	OPALE	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469459
56	4000	6000	OPALE		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469336
56	3000	5650	OPALE	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 468971
56	3000	5650	OPALE		gris	2263/69/52	suspendu	>> 468735
56	4000	6000	OPALE	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 469398
56	4000	6000	OPALE		gris	2263/69/52	suspendu	>> 469275

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Baris 52 LED Single PRM

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
9	3000	850	PRM	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 469732
9	3000	850	PRM		gris	583/69/52	en saillie	>> 469497
9	4000	900	PRM	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 461873
9	4000	900	PRM		gris	583/69/52	en saillie	>> 461750
9	3000	850	PRM	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 468773
9	3000	850	PRM		gris	583/69/52	suspendu	>> 468537
9	4000	900	PRM	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 461811
9	4000	900	PRM		gris	583/69/52	suspendu	>> 461699
16	3000	1400	PRM	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 469763
16	3000	1400	PRM		gris	583/69/52	en saillie	>> 469527
16	4000	1500	PRM	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 461903
16	4000	1500	PRM		gris	583/69/52	en saillie	>> 461781
16	3000	1400	PRM	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 468803
16	3000	1400	PRM		gris	583/69/52	suspendu	>> 468568
16	4000	1500	PRM	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 461842
16	4000	1500	PRM		gris	583/69/52	suspendu	>> 461729
18	3000	1800	PRM	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 469794
18	3000	1800	PRM		gris	1143/69/52	en saillie	>> 469558
18	4000	1900	PRM	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 464959
18	4000	1900	PRM		gris	1143/69/52	en saillie	>> 464836
18	3000	1800	PRM	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 468834
18	4000	1900	PRM	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 464898
18	4000	1900	PRM		gris	1143/69/52	suspendu	>> 464775
22	3000	2250	PRM	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469855
22	3000	2250	PRM		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469619
22	4000	2400	PRM	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469190
22	4000	2400	PRM		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469077
22	3000	2250	PRM	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 468896
22	3000	2250	PRM		gris	1423/69/52	suspendu	>> 468650
22	4000	2400	PRM	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 469138
22	4000	2400	PRM		gris	1423/69/52	suspendu	>> 469015
30	3000	2800	PRM	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 469824
30	3000	2800	PRM		gris	1143/69/52	en saillie	>> 469589
30	4000	3000	PRM	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 464980
30	4000	3000	PRM		gris	1143/69/52	en saillie	>> 464867
30	3000	2800	PRM	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 468865

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
30	3000	2800	PRM		gris	1143/69/52	suspendu	>> 468629
30	4000	3000	PRM	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 464928
30	4000	3000	PRM		gris	1143/69/52	suspendu	>> 464805
32	3000	3550	PRM	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469916
32	3000	3550	PRM		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469671
32	4000	3800	PRM	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469435
32	4000	3800	PRM		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469312
32	3000	3550	PRM	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 468957
32	3000	3550	PRM		gris	2263/69/52	suspendu	>> 468711
32	4000	3800	PRM	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 469374
32	4000	3800	PRM		gris	2263/69/52	suspendu	>> 469251
37	3000	3550	PRM	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469886
37	3000	3550	PRM		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469640
37	4000	3800	PRM	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469220
37	4000	3800	PRM		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469107
37	3000	3550	PRM	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 468926
37	3000	3550	PRM		gris	1423/69/52	suspendu	>> 468681
37	4000	3800	PRM	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 469169
37	4000	3800	PRM		gris	1423/69/52	suspendu	>> 469046
56	3000	5650	PRM	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469947
56	3000	5650	PRM		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469701
56	4000	6000	PRM	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469466
56	4000	6000	PRM		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469343
56	3000	5650	PRM	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 468988
56	3000	5650	PRM		gris	2263/69/52	suspendu	>> 468742
56	4000	6000	PRM	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 469404
56	4000	6000	PRM		gris	2263/69/52	suspendu	>> 469282

Baris 52 LED Single UGR

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
10	4000	1000	UGR	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 461880
10	4000	1000	UGR		gris	583/69/52	en saillie	>> 461767
10	3000	950	UGR	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 469749
10	3000	950	UGR		gris	583/69/52	en saillie	>> 469503
10	4000	1000	UGR	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 461828
10	4000	1000	UGR		gris	583/69/52	suspendu	>> 461705
10	3000	950	UGR	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 468780
10	3000	950	UGR		gris	583/69/52	suspendu	>> 468544

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
10	4000	1000	UGR	oui	noir	583/69/52	suspendu	>> 448034
18	3000	1600	UGR	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 469770
18	3000	1600	UGR		gris	583/69/52	en saillie	>> 469534
18	4000	1700	UGR	oui	gris	583/69/52	en saillie	>> 461910
18	4000	1700	UGR		gris	583/69/52	en saillie	>> 461798
18	3000	1600	UGR	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 468810
18	3000	1600	UGR		gris	583/69/52	suspendu	>> 468575
18	4000	1700	UGR	oui	gris	583/69/52	suspendu	>> 461859
18	4000	1700	UGR		gris	583/69/52	suspendu	>> 461736
20	3000	1900	UGR	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 469800
20	3000	1900	UGR		gris	1143/69/52	en saillie	>> 469565
20	4000	2000	UGR	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 464966
20	4000	2000	UGR		gris	1143/69/52	en saillie	>> 464843
20	3000	1900	UGR	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 468841
20	3000	1900	UGR		gris	1143/69/52	suspendu	>> 468605
20	4000	2000	UGR	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 464904
20	4000	2000	UGR		gris	1143/69/52	suspendu	>> 464782
25	3000	2400	UGR	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469862
25	3000	2400	UGR		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469626
25	4000	2550	UGR	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469206
25	4000	2550	UGR		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469084
25	3000	2400	UGR	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 468902
25	3000	2400	UGR		gris	1423/69/52	suspendu	>> 468667
25	4000	2550	UGR	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 469145
25	4000	2550	UGR		gris	1423/69/52	suspendu	>> 469022
34	3000	3200	UGR	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 469831
34	3000	3200	UGR		gris	1143/69/52	en saillie	>> 469596
34	4000	3400	UGR	oui	gris	1143/69/52	en saillie	>> 464997
34	4000	3400	UGR		gris	1143/69/52	en saillie	>> 464874
34	3000	3200	UGR	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 468872
34	3000	3200	UGR		gris	1143/69/52	suspendu	>> 468636
34	4000	3400	UGR	oui	gris	1143/69/52	suspendu	>> 464935
34	4000	3400	UGR		gris	1143/69/52	suspendu	>> 464812
37	3000	3750	UGR	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469923
37	3000	3750	UGR		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469688
37	4000	4000	UGR	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469442
37	4000	4000	UGR		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469329
37	3000	3750	UGR	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 468964

BARIS 52 LED SINGLE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
37	3000	3750	UGR		gris	2263/69/52	suspendu	>> 468728
37	4000	4000	UGR	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 469381
37	4000	4000	UGR		gris	2263/69/52	suspendu	>> 469268
43	3000	4050	UGR	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469893
43	3000	4050	UGR		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469657
43	4000	4300	UGR	oui	gris	1423/69/52	en saillie	>> 469237
43	4000	4300	UGR		gris	1423/69/52	en saillie	>> 469114
43	3000	4050	UGR	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 468933
43	3000	4050	UGR		gris	1423/69/52	suspendu	>> 468698
43	4000	4300	UGR	oui	gris	1423/69/52	suspendu	>> 469176
43	4000	4300	UGR		gris	1423/69/52	suspendu	>> 469053
66	3000	6400	UGR	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469954
66	3000	6400	UGR		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469718
66	4000	6800	UGR	oui	gris	2263/69/52	en saillie	>> 469473
66	4000	6800	UGR		gris	2263/69/52	en saillie	>> 469350
66	3000	6400	UGR	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 468995
66	3000	6400	UGR		gris	2263/69/52	suspendu	>> 468759
66	4000	6800	UGR	oui	gris	2263/69/52	suspendu	>> 469411
66	4000	6800	UGR		gris	2263/69/52	suspendu	>> 469299

Date de création de la carte: 02 janvier 2025

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:104/2021; 105/2021; 233/2023; 234/2023

