

WALLSCAPING

APPLIQUE MURALE ÉLÉGANTE ET INNOVANTE
POUR UN ÉCLAIRAGE CIBLÉ

WALLSCAPING

Applique murale élégante et innovante pour un éclairage ciblé

ÉLÉMENT PHARE DE DÉCORATION MURALE

Le terme Wallscaping est composé du mot anglais "wall" pour mur et "(land)scaping" pour aménagement (paysager). C'est précisément de cela qu'il s'agit dans la série WALLSCAPING de RZB : la mise en valeur des murs extérieurs par la lumière.

Les quatre familles de produits TECHNO, CYL, ZONO et NADELSPOT ont en commun un design clair à partir des formes de base intemporelles que sont le parallélépipède et le cylindre, ce qui favorise une application dans l'architecture moderne. Les boîtiers sont composés de deux parties et sont exceptionnellement faciles à monter. Une plaque murale uniforme constitue la base. Le système de fermeture innovant Gravalock promet un montage simple et rapide de la tête du luminaire qui vient s'emboîter sans vis dans la base du corps et se fixer au moyen d'un verrou à ressort.

Avec les différentes possibilités de rayonnement et les têtes de luminaires aux designs variés qu'offre la gamme WALLSCAPING, vous trouverez la solution adéquate à presque tous les environnements pour former un magnifique élément architectural.

AVANTAGES

- ⊕ Quatre têtes de luminaire - une seule base de montage.
- ⊕ Revêtement résistant au brouillard salin.
- ⊕ Concept de corps innovant : la fixation au mur et le raccordement électrique se font uniquement sur la plaque murale, la tête de luminaire étant ensuite emboîtée sans vis et maintenue par le système Gravalock® de RZB.
- ⊕ Aspect extérieur élégant sans vis visibles grâce au système RZB Gravalock® avec verrou à ressort antivol.
- ⊕ Soupape de sécurité pour équilibrer la pression et afin d'éviter les phénomènes de condensation.
- ⊕ La grande entrée de câble fournie en standard permet une transmission réseau simple sans boîte de dérivation supplémentaire.
- ⊕ **MultiLumen** : Le flux lumineux ajustable sur 3 niveaux.
- ⊕ Versions avec DALI.
- ⊕ Systèmes optiques interchangeables à divers angles de rayonnement.





WALLSCAPING

Aperçu



Nadelspot
Page 10

Nadelspot PRO
Page 11



Cyl
Page 12

Cyl PRO
Page 13



Zono
Page 14

Zono PRO
Page 15



Techno
Page 16

Techno PRO
Page 17



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2019

WALLSCAPING

Comparaison



Nadelspot | Cyl | Zono | Techno

Fixation murale en dehors de la zone d'étanchéité



Plug&Play grâce au système RZB Gravalock®



Mise en contact automatique du luminaire lors de l'enfichage



Protection contre le vol



Revêtement résistant au brouillard salin



Câblage traversant



Plaque de protection remplaçable sans outil



Changement de la caractéristique de diffusion
entre uplight et downlight



Raccordement entièrement sans outil

DALI gradable

MultiLumen

Réflecteurs interchangeables sans outils

Petits bâtiments de 1 à 2 étages (par ex. maison individuelle)



Bâtiments plus grands (par ex. environnement urbain, hôtel, bureaux)

Éclairage des luminaires

110 - 360 lm



Nadelspot PRO | Cyl PRO | Zono PRO | Techno PRO

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

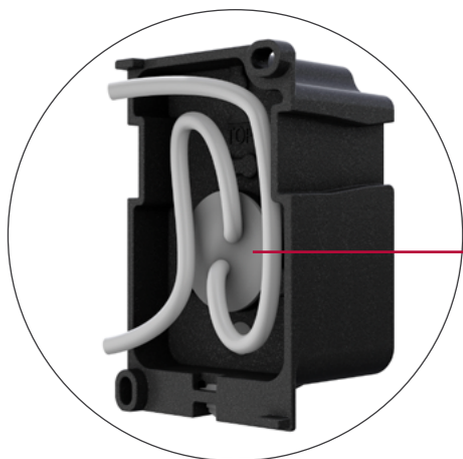
✓

✓

✓

250 - 2700 lm

WALLSCAPING



La grande entrée de câble fournie en standard permet une transmission réseau simple sans boîte.

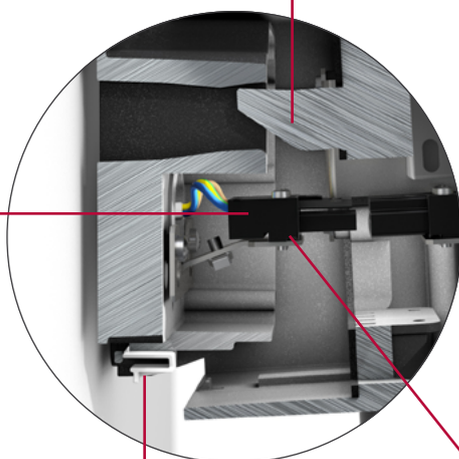
Le système Gravalock® de RZB

Un montage simple et rapide de la tête du luminaire, qui se fixe sans vis sur la base du corps.



Simple d'installation

La fiche de connexion située entre la base et la tête assure l'alimentation électrique.



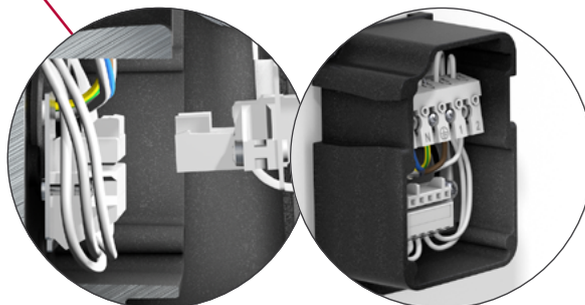
Version PRO :

Encore plus pratique

Le Quick-Connector optimisé peut être raccordé au câble NYM sans démontage de la fiche.

Sécurité

Un verrou à ressort évite tout démontage accidentel.



Caractère unique

Un diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique vient fermer le luminaire en haut et en bas.

Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage.



Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion pour application en extérieur, traités époxy et résistant au brouillard salin.

Version PRO :

Fonction MultiLumen :

Flux lumineux du luminaire ajustable sur 3 niveaux.



Version PRO :

Réflecteur interchangeable

Possibilité d'adapter à tout moment la caractéristique de rayonnement grâce à l'échange sans outil des réflecteurs par baïonnette.



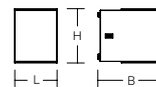
WALLSCAPING

Vue d'ensemble des produits NADELSPOT



Appliques | Nadelspot

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07



Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique et fermeture à baïonnette. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé

Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse unilatérale							
!Superspot							
582087.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	130	3,5	4	on/off
!Wide flood							
582078.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	180	3,5	70	on/off
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Superspot !Wide flood							
582079.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	310	6,2	4/70	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582077.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	360	6,2	70/70	on/off

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Diffuseur							Catégorie de Prix 11
982768.003	D 100, H 31	Diffuseur opaque.					
982768.013	D 100, H 31	Centre clair d64 mm.					
982768.023	D 100, H 31	Centre satiné d64 mm.					

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

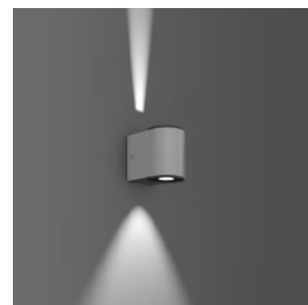
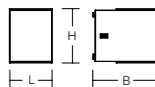
Optique à lentille Superspot							Catégorie de Prix 11
982768.033	D 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.					

Appliques | Nadelspot PRO

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Modèle Spot et Flood avec réflecteur à rotation symétrique. Modèle Superspot avec lentille à rayonnement étroit. Changement du réflecteur et couvercle sans outils, grâce au verrouillage à baïonnette. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). LED-COB à douille interchangeable. Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Varia-bilité
Appliques avec diffusion lumineuse unilatérale							
↓Flood							
582072.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1150	12	35	DALI
↓Spot							
582091.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1100	12	15	DALI
↓Superspot							
582092.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	250	12	10	DALI

Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Varia-bilité
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
↑Flood ↓Flood							
582071.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2150	23	35/35	DALI
↑Spot ↓Spot							
582088.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2200	23	15/15	DALI
↑Superspot ↓Flood							
582089.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1400	23	10/35	DALI
↑Superspot ↓Superspot							
582090.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	520	23	10/10	DALI

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Référence	Dimensions [mm]	Description	Catégorie de Prix
982768.003	D 100, H 31	Diffuseur opaque.	12
982768.043	D 100, H 31	Centre clair d50 mm. Pour réflecteur Spot et Flood.	

Accessoires | Réflecteur

Réflecteur matière synthétique (PC), revêtement en aluminium aspect brillant.

Référence	Dimensions [mm]	Description	Catégorie de Prix
982846.004	D 50, H 30	Réflecteur Spot.	11
982846.014	D 50, H 30	Réflecteur Flood.	

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

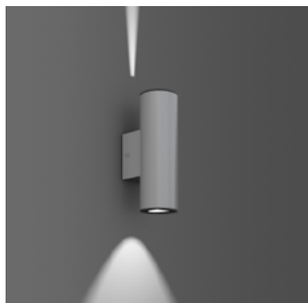
Référence	Dimensions [mm]	Description	Catégorie de Prix
982768.033	D 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.	11

Vous souhaitez modifier ultérieurement les caractéristiques de diffusion du luminaire ? Avec plaisir.

Nadelspot PRO		Je l'ai fait		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
C'est ce que je veux	Superspot 10°	-	982768.033	982768.033
	Spot 15°	982846.004 & 982768.043	-	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982768.043	982846.014	-

WALLSCAPING

Vue d'ensemble des produits CYL

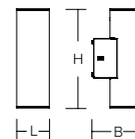


Appliques | Cyl

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique et fermeture à baïonnette. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Superspot !Wide flood							
582084.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	310	6,2	4/68	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582083.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	360	6,2	68/68	on/off

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Diffuseur	Dimensions	Description	Catégorie de Prix 11
982768.003	D 100, H 31	Diffuseur opaque.	
982768.013	D 100, H 31	Centre clair d64 mm.	
982768.023	D 100, H 31	Centre satiné d64 mm.	

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Optique à lentille Superspot	Dimensions	Description	Catégorie de Prix 11
982768.033	D 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.	

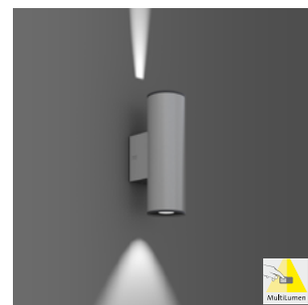
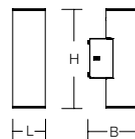
Appliques | Cyl PRO

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Modèle Spot et Flood avec réflecteur à rotation symétrique. Modèle Superspot avec lentille à rayonnement étroit. Changement du réflecteur et couvercle sans outils, grâce au verrouillage à baïonnette. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). LED-COB à douille interchangeable. Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 3 niveaux.
 Préréglé en usine sur le flux lumineux le plus haut.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	∠ [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Flood !Flood							
582075.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582098.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582099.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	900...1750	13...28	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582100.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	400...800	13...28	10/10	DALI

MultiLumen : Indication du flux lumineux le plus faible et le plus élevé. Vous trouverez les informations concrètes sur www.rzb-lighting.com

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Diffuseur	Catégorie de Prix 11						
982768.003	D 100, H 31	Diffuseur opaque.					
982768.043	D 100, H 31	Centre clair d50 mm. Pour réflecteur Spot et Flood.					

Accessoires | Réflecteur

Réflecteur matière synthétique (PC), revêtement en aluminium aspect brillant.

Réflecteur	Catégorie de Prix 11						
982846.004	D 50, H 30	Réflecteur Spot.					
982846.014	D 50, H 30	Réflecteur Flood.					

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Optique à lentille Superspot	Catégorie de Prix 11						
982768.033	D 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.					

Vous souhaitez modifier ultérieurement les caractéristiques de diffusion du luminaire ? Avec plaisir.

Cyl PRO		Je l'ai fait		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
C'est ce que je veux	Superspot 10°	-	982768.033	982768.033
	Spot 15°	982846.004 & 982768.043	-	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982768.043	982846.014	-

WALLSCAPING

Vue d'ensemble des produits ZONO

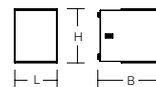


Appliques | Zono

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique et fermeture à baïonnette. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse unilatérale							
!Wide flood							
582081.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	110	3,5	70	on/off
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Superspot !Wide flood							
582082.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	220	6,2	4/70	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582080.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	220	6,2	70/70	on/off

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Diffuseur							Catégorie de Prix 11
982769.003	L 100, B 100, H 31						Diffuseur opaque.
982769.013	L 100, B 100, H 31						Centre clair d64 mm.
982769.023	L 100, B 100, H 31						Centre satiné d64 mm.
982769.043	L 100, B 100, H 31						Zentrum klar 45x45 mm.

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

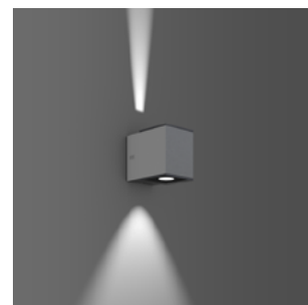
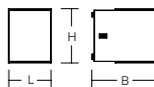
Optique à lentille Superspot							Catégorie de Prix 11
982769.033	L 100, B 100, H 31						Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.

Appliques | Zono PRO

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Modèle Spot et Flood avec réflecteur à rotation symétrique. Modèle Superspot avec lentille à rayonnement étroit. Changement du réflecteur et couvercle sans outils, grâce au verrouillage à baïonnette. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). LED-COB à douille interchangeable. Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse unilatérale							
!Flood							
582074.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1150	12	35	DALI
!Spot							
582096.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1100	12	15	DALI
!Superspot							
582097.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	250	12	10	DALI

Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Flood !Flood							
582073.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2150	23	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582093.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2200	23	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582094.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1400	23	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582095.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	520	23	10/10	DALI

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Référence	Dimensions [mm]	Description
982769.003	L 100, B 100, H 31	Diffuseur opaque.
982769.053	L 100, B 100, H 31	Centre clair d50 mm. Pour réflecteur Spot et Flood.

Accessoires | Réflecteur

Réflecteur matière synthétique (PC), revêtement en aluminium aspect brillant.

Référence	Dimensions [mm]	Description
982846.004	D 50, H 30	Réflecteur Spot.
982846.014	D 50, H 30	Réflecteur Flood.

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

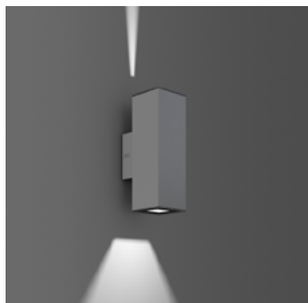
Référence	Dimensions [mm]	Description
982769.033	L 100, B 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.

Vous souhaitez modifier ultérieurement les caractéristiques de diffusion du luminaire ? Avec plaisir.

Zono PRO		Je l'ai fait		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
C'est ce que je veux	Superspot 10°	-	982769.033	982769.033
	Spot 15°	982846.004 & 982769.053	-	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982769.053	982846.014	-

WALLSCAPING

Vue d'ensemble des produits TECHNO

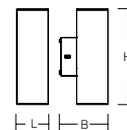


Appliques | Techno | Techno | Techno | Techno

Degré de Protection: **IP 65**
Classe de Protection: I
Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique et fermeture à baïonnette. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	α [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Superspot !Wide flood							
582086.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	220	6,2	4/70	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582085.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	220	6,2	70/70	on/off

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Diffuseur							Catégorie de Prix 11
982769.003	L 100, B 100, H 31	Diffuseur opaque.					
982769.013	L 100, B 100, H 31	Centre clair d64 mm.					
982769.023	L 100, B 100, H 31	Centre satiné d64 mm.					
982769.043	L 100, B 100, H 31	Centre clair 45x45 mm.					

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Optique à lentille Superspot							Catégorie de Prix 11
982769.033	L 100, B 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.					

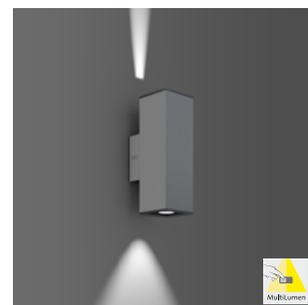
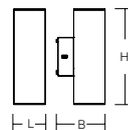
Appliques | Techno PRO

Degré de Protection: **IP 65**
 Classe de Protection: I
 Résistance aux Chocs: IK07

Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Modèle Spot et Flood avec réflecteur à rotation symétrique. Modèle Superspot avec lentille à rayonnement étroit. Changement du réflecteur et couvercle sans outils, grâce au verrouillage à baïonnette. Fixation du luminaire sans vis grâce au système Gravalock® de RZB. Fixation au mur en-dehors de la zone étanche avec compensation des tolérances de perçage. Raccordement électrique par borne à fiche au socle mural (connecteur rapide). LED-COB à douille interchangeable. Appareillage intégré. Entrée pour deux câbles pour transmission réseau.

MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 3 niveaux.
 Préréglé en usine sur le flux lumineux le plus haut.

Couleurs disponibles (X): 31 = anthracite métallisé, 4 = argent métallisé



Référence	Dimensions [mm]	Lampe	Temp. de coul.	Éclairage des luminaires [lm]	Puiss. système [W]	∠ [°]	Variabilité
Appliques avec diffusion lumineuse bilatérale							
!Flood !Flood							
582076.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582101.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582102.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	900...1750	13...28	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582103.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	400...800	13...28	10/10	DALI

MultiLumen : Indication du flux lumineux le plus faible et le plus élevé. Vous trouverez les informations concrètes sur www.rzb-lighting.com

Accessoires | Diffuseur

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Diffuseur	Catégorie de Prix 11						
982769.003	L 100, B 100, H 31	Diffuseur opaque.					
982769.053	L 100, B 100, H 31	Centre clair d50 mm. Pour réflecteur Spot et Flood.					

Accessoires | Réflecteur

Réflecteur matière synthétique (PC), revêtement en aluminium aspect brillant.

Réflecteur	Catégorie de Prix 11						
982846.004	D 50, H 30	Réflecteur Spot.					
982846.014	D 50, H 30	Réflecteur Flood.					

Accessoires | Optique à lentille Superspot

Diffuseur en verre ESG avec revêtement céramique, noir et lentille Superspot en verre moulé-pressé. Avec fermeture à baïonnette et bague d'étanchéité.

Optique à lentille Superspot	Catégorie de Prix 11						
982769.033	L 100, B 100, H 31	Centre clair, avec lentille Superspot en verre moulé-pressé.					

Vous souhaitez modifier ultérieurement les caractéristiques de diffusion du luminaire ? Avec plaisir.

Techno PRO		Je l'ai fait		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
C'est ce que je veux	Superspot 10°	-	982769.033	982769.033
	Spot 15°	982846.004 & 982769.053	-	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982769.053	982846.014	-



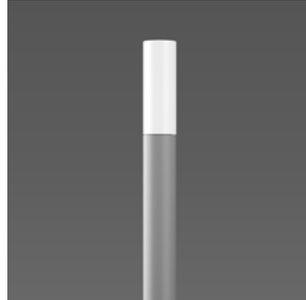
WALLSCAPING

Découvrez les possibilités...

AUTRES LUMINAIRES, CORRESPONDANT À CETTE SÉRIE :



⊕ Bocaro



⊕ Mega Tube



⊕ Mega Cone



⊕ Terra Edelstahl

PRODUITS ET CONSEILS DE HAUTE QUALITÉ

⊕ SÉCURITÉ

Nous sommes votre partenaire de confiance. De la première idée à la mise en œuvre et bien au-delà, nous accompagnons votre projet. Personnellement, passionnément et individuellement. Grâce à une excellente expertise, des produits de haute qualité et des services tels que la planification de l'éclairage, l'analyse coût-efficacité et la mise en service nous répondrons aux exigences élevées à chaque niveau, dans tous les départements de l'entreprise impliqués.

- ✓ Mise à disposition des fichiers BIM
- ✓ Montage simple et rapide
- ✓ Qualité et longue période de garantie

⊕ GARANTIE

Nos produits sont développés et fabriqués avec le plus grand soin. A côté de notre devise SMART TECHNOLOGY and EXCELLENT DESIGN nous suivons les exigences tout au long de la chaîne de production jusqu'au service après-vente pour produire des luminaires de la plus haute qualité.

Par conviction nous vous accordons donc aussi 5 ans de garantie du fabricant sur les luminaires LED et 2 ans de garantie sur les luminaires de sécurité à partir de la date de facturation et cela SANS enregistrement de votre projet au préalable.

Conditions de garantie sur

[rzb.de/fr/service/garantie-sur-les-luminaires-a-led](https://www.rzb.de/fr/service/garantie-sur-les-luminaires-a-led)

RZB - POUR UNE VALEUR AJOUTÉE ÉVIDENTE



RZB Lighting France

1, Rue Blaise Pascal
67720 Hœrdt

Téléphone
+33 3 88 93 41 62

www.rzb-lighting.com
info.france@rzb.eu

RZB Belgique

Téléphone Bureau
+32 475 24 09 13

www.rzb-lighting.com
belgie@rzb-leuchten.de

RZB Luxembourg

Téléphone Bureau
+33 3 69 61 33 91

www.rzb-lighting.com
luxembourg@rzb-leuchten.de

RZB Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH

Rheinstr. 16
96052 Bamberg
Allemagne

Téléphone
+49 951 7909-374

www.rzb-lighting.com
export@rzb.eu

