

Nassel Avant

NASSEL AVANT est un luminaire LED encastré avec un corps métallique et un système multi-réflecteur en plastique qui fournit une lumière uniforme et confortable sur la surface de travail. (UGR<16)

 Disponible en version SALUZ

Nassel Avant

Installation	Encastré plafond
Diffuseur	○
Source de lumière	LED
Sécurité photobiologique	0
UGR	16
CRI	>80
Ellipse de Macadam	3
Plage angle d'ouverture	77
Plage puissance (W)	25,9-27
Température de couleur (°K)	2700 - 6500
Plage de lumière	3345-5000
Facteur de puissance	0,95
Rendement (%)	68,75
Vie utile	72000 h L70B10
Option DALI	✓
Fonctionnement continu 24 h	✓
IP	44
Catégorie	II
Ouverture idéale (mm)	600x600

○ Sans diffuseur

 Autre valeurs CRI à consulter



 Consultez les autres exécutions et options d'installation au plafond modulaire.

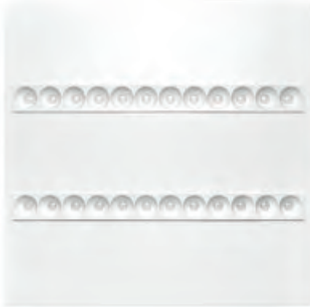
Nassel Avant



Encastré
plafond



Nouveauté



IP
44

CRI
>80

UGR
16

77°

Sécurité photobiologique

RG0 **0** Sans risque

RG1* Faible risque

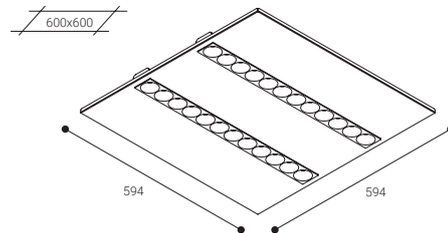
RG2 Risque modéré

RG3 Risque élevé

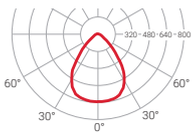
Durée inférieure à 3h.

Vie utile
72000 h.
L70B10

Rendement (%)
68,75



○ RAL9016



— C0-C180
— C90-C270 $\eta=68,75\%$

NOMBRE D'ÉQUIPEMENTS POUR UNE INSTALLATION TYPIQUE

NX34

	200 lx	300 lx	500 lx
50 m ²	3	5	10
100 m ²	7	11	18
150 m ²	10	16	26
200 m ²	14	22	36

Une hauteur de 2,8 m a été prise en compte pour le calcul.

	W	K	LUMEN	COULEUR		EMBALLAGE
NX33B	1x27W	3000	4800 lm	○	2,9	5
NX34B	1x27W	4000	5000 lm	○	2,9	5



Compatible avec **NormaLINK**

	W	K	LUMEN	COULEUR		EMBALLAGE
NX33DB	1x27W	3000	4800 lm	○	2,9	5
NX34DB	1x27W	4000	5000 lm	○	2,9	5

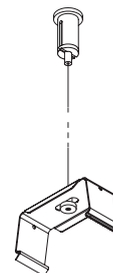
ACCESSOIRES

Kit d'installation suspendu (tous les modèles).

NXKS



Chaque kit comprend 4 unités NXKS pour l'installation d'un écran.



Nassel Avant

Nassel Avant salUZ®

IP
44CRI
>80UGR
16

77°

Vie utile

72000 h.
L70B10

Rendement (%)

68,75

Sécurité photobiologique

RG0	0 Sans risque
RG1*	Faible risque
RG2	Risque modéré
RG3	Risque élevé

Durée inférieure à 3h.

	W	K	LUMEN	COULEUR	EMBALLAGE
NX3ZB	1x25,9W	2700-5600	3345 lm	○	2,9 5
NX3ZSB	1x25,9W	2700-5600	3345 lm	○	2,9 5
NX3TWB	1x25,9W	2700-6500	3345 lm	○	2,9 5

○ RAL9016

Versions

salUZ® **Autonome**salUZ® **Autonome +**salUZ® **Tunable white****+ CAPTEUR DE LUMINOSITÉ****COMPATIBLE AVEC NORMALINK**

Une fois le luminaire connecté au réseau électrique, il modifie de manière autonome l'intensité et la température de couleur de la lumière tout au long de la journée.

Mêmes caractéristiques que la version Autonome avec en plus un capteur de luminosité qui permet d'ajuster l'intensité lumineuse.

Cette version permet de modifier, à distance grâce à l'application Normalink, les cycles circadiens et de les adapter aux besoins du projet.

