

LEDIXA
LIGHTING



NEW

*Configuration température
de couleur et puissance,
directement dans
le luminaire.*

NOVO

HUBLLOT LED POLYVALENT

LEDIXA.COM





NOVO

UNE SOLUTION UNIQUE POUR DES APPLICATIONS MULTIPLES

5

Garantie 5 ans



Détecteur de mouvements HF réglable en sensibilité



Mode corridor avec réduction du flux à 10% permanente ou temporisée



Risque photo-biologique 0 (EN62471), garantissant ainsi un excellent niveau de sécurité



Sonde de luminosité avec fonction d'enclenchement actif

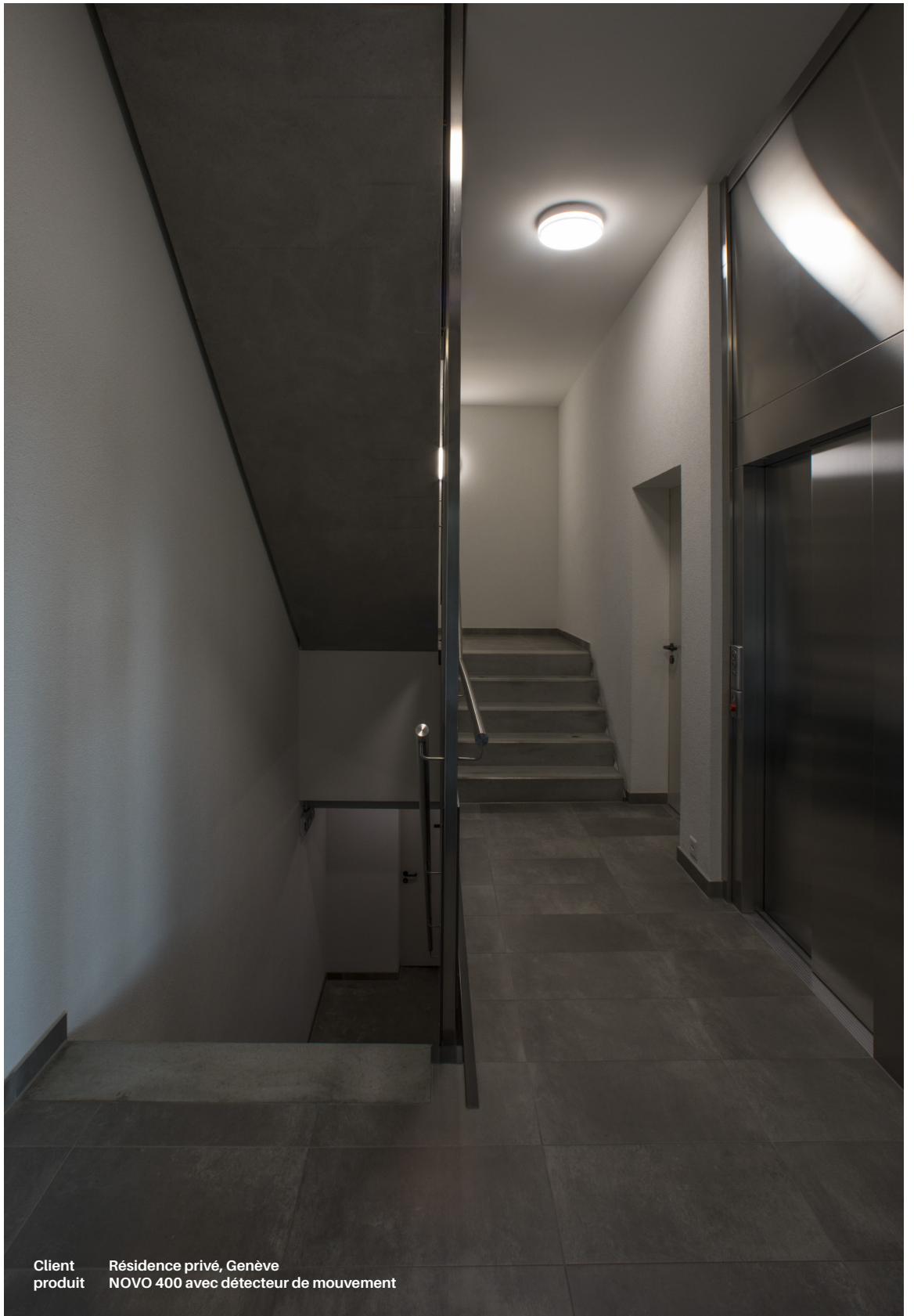


Secours autonome 3 heures avec fonction auto-test (en option)



IP44

50 000
L80B50



Client Résidence privé, Genève
produit NOVO 400 avec détecteur de mouvement



LUMINAIRE LED

HAUTE PERFORMANCE

NOVO est un luminaire LED polyvalent au design moderne et épuré .
Il se décline en 2 tailles : 340 mm et 400 mm de diamètre.

Il peut être installé en applique murale et au plafond. Le luminaire est fabriqué en matière synthétique, la vasque opale en polycarbonate assure une résistance aux chocs IK10 et un indice de protection IP44.

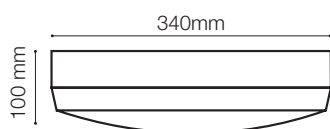
Le haut rendement lumineux de 120 lm/W et sa gestion intelligente permettent des économies d'énergie jusqu'à 70%, en comparaison avec des luminaires ancienne génération.

Pour permettre l'installation dans toutes les situations, les luminaires NOVO ont deux entrées de câble à l'arrière ainsi que deux entrées de câble sur chaque côté.

Les options suivantes sont disponibles:

- Détecteur de mouvements HF réglable en intensité
- Mode corridor avec réduction du flux à 10% permanente ou temporisée
- Switch 3 puissances lumineuses à choix 3000K ou 4000K, réglable sur le luminaire directement.
- Sonde de luminosité avec fonction d'enclenchement actif
- Secours autonome 3 heures avec fonction auto-test (en option)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

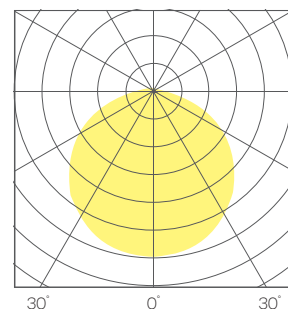


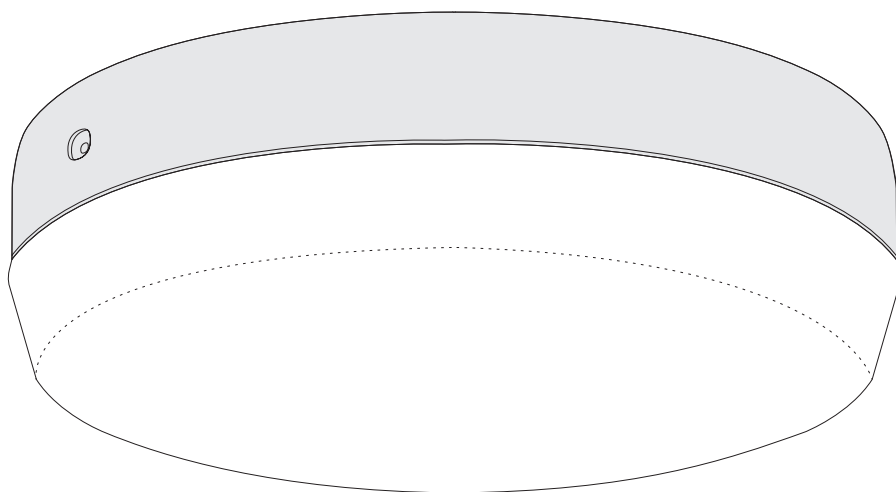
TAILLES	340 mm	400 mm
Puissance du système	7W / 10W / 15W*	13W / 17W / 25W*
Flux lumineux	850lm / 1250lm / 1850lm	1650lm / 2200lm / 3250lm
Poids	1.65 kg	2.5 kg
Température couleur	3000K ou 4000k*	
Index rendu couleur	80	
Distribution de lumière	Diffusion directe, extra large et homogène. Diffuseur opale.	
UGR	<25	
Driver LED	STD / Avec détecteur	
Durée de vie	50'000, L80B50	

*Réglage directement sur le luminaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Corps	ABS IK10 / IP44
Diffuseur	PC IK10 / IP44
Installation	Plafonnier, applique
Raccordement	Bornier rapide Wago



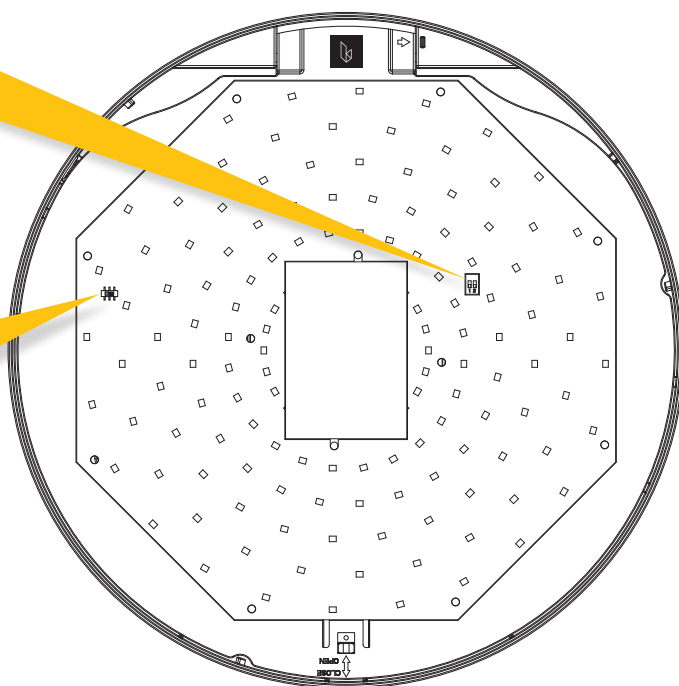


RÉGLAGE DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE

ON	1	2	
I	ON	ON	100%
II	ON	-	65%
III	-	-	50%

RÉGLAGE DANS LE LUMINAIRE DE LA TEMPÉRATURE DE COULEUR

3000K
4000K



ASSORTIMENT

TYPE		PRIX CHF (HT)/PC	N° DE COMMANDE
NOVO 340	Sans secours	CHF 225.-	51535291
NOVO 400	Sans secours	CHF 305.-	21362735

Module de secours disponible en option pour les 2 modèles.

Bureau d'études en éclairage

Fabrication et distribution

LEDIXA Sàrl
Chemin de Cousson 23
CH — 1032 Romanel-sur-Lausanne

T — 021 320 21 21
E — info@ledixa.com

LEDIXA.COM