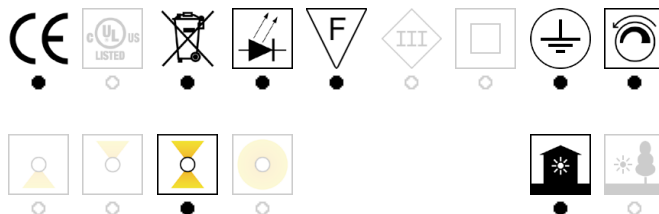


# NOVA S940 up-down light ADVANCE DALI 220V

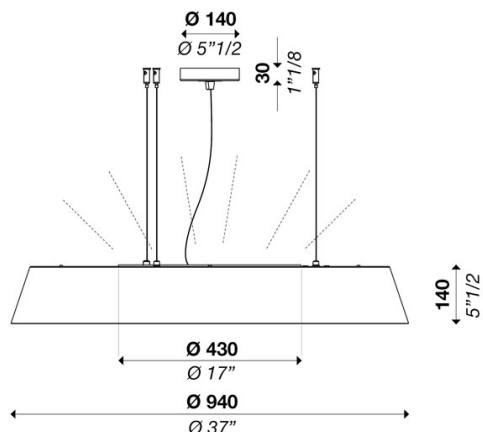
ver. 20200404\_Rev\_0

année: 2015  
code: 1690313E10000  
typologie: **suspension**  
utilisation: **intérieur**



## Dessin technique

Mesures réf. image mm - inch



### Données techniques

Source lumineuse	LED
Type de source lumineuse	LED module D.vers.3 l.vers.4
Direction d'émission de lumière	directe et indirecte
Puissance	215 W
Flux lumineux (source)	36062 lm
Rendement lumineuse de la source	167 lm/W
Classe Énergétique	A
Efficacité lumineuse du luminaire	
Secondaire	
Température de la couleur	3000 K / variantes page 2
Indice de rendu chromatique	80 CRI / variantes page 2
Standards de Concordance de Couleur	3 SDCM
Classe d'isolation	I
Degré de protection	IP 20
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	●
Température de fonctionnement	+10° / +40°
CE	●
UL	○

### En option

Mode de secours	○
Capteur de mouvement	○
Orientable	○

### Emballage

Poids net	
Emballage 1	
Emballage 2	
Emballage 3	
Emballage 4	
Emballage 5	

### Corps

Matériel	aluminium
Finition	blanc / variantes page 2

### Diffuseur

Matériel	plexiglas
Finition	opale / variantes page 2

### Rosace

Dimension	140 mm - 5" 1/2 inch
Hauteur	30 mm - 1" 1/8 inch
Fixation au plafond	perpendiculaire / variantes page 2

### Électronique / Driver

Comprise	Oui
Quantité	5
Voltage	100-277V 50/60 Hz

### Dimmable



### Câbles de suspension

Longueur standard des câbles en acier (custom sur demande)	2000 mm / 78" 3/4
Longueur standard des câbles électrique (custom sur demande)	2500 mm/100"

### Garantie

Durée	2 années
-------	----------

# NOVA S940 up-down light ADVANCE DALI 220V

ver. 20200404\_Rev\_0

année: **2015**

code: **1690313E10000**

typologie: **suspension**

utilisation: **intérieur**

## Variantes disponibles

### Température de la couleur

2700 k

3000 k

3500 k

4000 k

ampoule

custom



### Indice de rendu chromatique

CRI 80

CRI 90

CRI 95

custom



### Finition Structure

or / laiton

blanc mat

noir mat

blanc embossee

noir embossee

custom



### Diffuseur / Optique

opale

transparent

prismatique  
transparent

givré

custom



### Fixation au plafond

direct

perpendiculaire

conique

installation à  
distance

custom

