

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.
Installation:	Suspension.
Distribution de la lumière:	360°
Source de lumière:	LED 4000K, RG0, IRC>80, MacAdam Step <3, durée de vie 70.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
Système d'optique:	Diffuseur: Polycarbonate opale.
Appareillage:	Non inclus.
Matériel:	Corps: Tube en polycarbonate Embouts: Aluminium.
Finition:	Embouts - Poudre époxy.



TOP - Diffuseur en polycarbonate opale

LED	UGR	W	Lm Output	V	L(mm)	kg	Code com.
	≤22	10	912	24	570	0,4	90555.L060.0
	≤22	18	1685	24	970	0,65	90555.L090.0
	≤22	23	2275	24	1270	0,7	90555.L120.0
	≤22	29	2916	24	1570	0,83	90555.L150.0
	≤22	34	3370	24	1870	0,98	90555.L180.0
	≤22	37	3744	24	2070	1,3	90555.L200.0

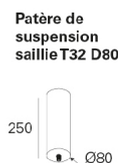
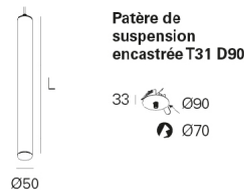
Note:

• Pour compléter le produit, veuillez commander un câble d'alimentation transparent, la patère de suspension et le transformateur séparément.

COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc
G	Gris
B	Noir

DIMENSIONS



Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

OPTIONS

Température de couleur

Code com.



3000K

3000

Câble d'alimentation transparent

Code com.



2 x 0,75mm câble transparent
L1500mm
L3000mm
L6000mm

942800

942801

942802

Patère de Suspension

Code com.



Patère de Suspension
Saillie T32 D80
Encastrée T31 D90

978801

978800

• Pour commander cette option indiquez la couleur choisie pour patère.

Transformateur 24V

Code com.



Transformateur 24V
HF (On-Off)
DALI

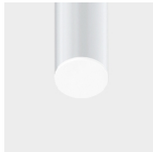
965733

965734

DETAILS

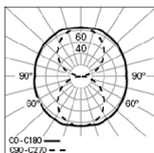


Embout avec
presse-étoupe



Embout sans
presse-étoupe

PHOTOMETRIE



TTP 50 360° VRT TOP

PRESCRIPTION:

Luminaire tubulaire LED, IP40 pour installation en suspension verticale. Tube en polycarbonate opale de Ø50mm avec profilé intérieur en aluminium. Disponible en 6 longueurs (570, 970, 1270, 1570, 1870, 2070mm). Version standard livrée avec LED 4000K, RG0 (groupe de risque photobiologique 0, selon IEC 62471), IRC>80, MacAdamStep <3 et durée de vie de 70.000 heures (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible avec température de couleur 3000K, câble d'alimentation transparent, driver HF ou dimmable DALI et patère de suspension encastrée (T31 D90) ou saillie (T32 D80). - comme Indelague TTP 50 360 VRT.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.