

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:** Saillie/Suspension.

**Distribution de la lumière:** Direct.

**Source de lumière:** Lampe T5 (G5).

**Appareillage:** Equipement électronique, 220-240VAC-50/60Hz.

**Matériel:** Caisson: Profilé en aluminium extrudé.

**Finition:** Profilé anodisé incolore.

### PB - Réflecteur double parabolique brillant (intermédiaire)

LAMPE*	UGR	W	η(%)	A2xB2xC2 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	≤19	1x14**	76	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.114.79.A4	9RDA.114.79.84	9RDA.114.79.74
		≤19	1x21	79	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.121.79.A4	9RDA.121.79.84	9RDA.121.79.74
		≤19	1x24**	85	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.124.79.A4	9RDA.124.79.84	9RDA.124.79.74
		≤19	1x28	79	1185x90x98	-	-	4	9RDA.128.79.A4	9RDA.128.79.84	9RDA.128.79.74
		≤19	1x35	84	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.135.79.A4	9RDA.135.79.84	9RDA.135.79.74
		≤19	1x39	76	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.139.79.A4	9RDA.139.79.84	9RDA.139.79.74
		≤19	1x49	81	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.149.79.A4	9RDA.149.79.84	9RDA.149.79.74
		≤19	1x54	76	1185x90x98	-	-	4	9RDA.154.79.A4	9RDA.154.79.84	9RDA.154.79.74
		≤22	1x80	87	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.180.79.A4	9RDA.180.79.84	9RDA.180.79.74

Ajouter suffix pour commander: Début - 0000.000.00.00.0067 Fin - 0000.000.00.00.0070

### PM - Réflecteur double parabolique satiné (intermédiaire)

LAMPE*	UGR	W	η(%)	A2xB2xC2 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	≤19	1x14**	65	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.114.93.A4	9RDA.114.93.84	9RDA.114.93.74
		≤19	1x21	69	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.121.93.A4	9RDA.121.93.84	9RDA.121.93.74
		≤19	1x24**	73	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.124.93.A4	9RDA.124.93.84	9RDA.124.93.74
		≤19	1x28	69	1185x90x98	-	-	4	9RDA.128.93.A4	9RDA.128.93.84	9RDA.128.93.74
		≤19	1x35	71	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.135.93.A4	9RDA.135.93.84	9RDA.135.93.74
		≤19	1x39	61	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.139.93.A4	9RDA.139.93.84	9RDA.139.93.74
		≤19	1x49	73	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.149.93.A4	9RDA.149.93.84	9RDA.149.93.74
		≤19	1x54	68	1185x90x98	-	-	4	9RDA.154.93.A4	9RDA.154.93.84	9RDA.154.93.74
		≤19	1x80	75	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.180.93.A4	9RDA.180.93.84	9RDA.180.93.74

\*Lampe non incluse.

Exemple code commande: 9RDA.135.79.74.0067 (DEBUT) + 9RDA.135.79.74 (INTERMEDIAIRE) + 9RDA.149.79.74.0070 (FIN) + 920800 + (2x) 9463 + (2x) 965200 + (2x) 930400 + (3x) 910501 + 970002 + 940500 (OPTIONS)

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

BLINE - Diffuseur en polycarbonate opale (intermédiaire)

LAMPE*	UGR	W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
T5	≤19	1x14**	42	485x90x98	-	-	2,2	9RDA.114.20.A4	9RDA.114.20.84	9RDA.114.20.74
	≤19	1x21	44	785x90x98	-	-	3,1	9RDA.121.20.A4	9RDA.121.20.84	9RDA.121.20.74
	≤19	1x24**	46	485x90x98	-	-	2,2	9RDA.124.20.A4	9RDA.124.20.84	9RDA.124.20.74
	≤19	1x28	44	1085x90x98	-	-	4	9RDA.128.20.A4	9RDA.128.20.84	9RDA.128.20.74
	≤19	1x35	45	1385x90x98	•	•	5,2	9RDA.135.20.A4	9RDA.135.20.84	9RDA.135.20.74
	≤19	1x39	41	785x90x98	-	-	3,1	9RDA.139.20.A4	9RDA.139.20.84	9RDA.139.20.74
	≤19	1x49	46	1385x90x98	•	•	5,2	9RDA.149.20.A4	9RDA.149.20.84	9RDA.149.20.74
	≤19	1x54	40	1085x90x98	-	-	4	9RDA.154.20.A4	9RDA.154.20.84	9RDA.154.20.74
	≤22	1x80	49	1385x90x98	•	•	5,2	9RDA.180.20.A4	9RDA.180.20.84	9RDA.180.20.74

Ajouter suffix pour commander: Début - 0000.000.00.00.0067 Fin - 0000.000.00.00.0070

Note:  
Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Début de ligne séparément. Dimensions sans embouts, pour compléter la ligne ajouter 6mm.  
\*\*Version 14/24W disponible qu'en fin de ligne.

### OPTIONS

#### Kit début de ligne

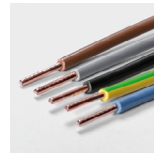


Kit début de ligne

- Deux embouts, vis incluses.

Code com.  
**920800**

#### Câblage traversant



1,5 mm2 câblage traversant  
3 x 1,5 mm2  
5 x 1,5 mm2  
7 x 1,5 mm2  
2,5 mm2 câblage traversant  
3 x 2,5 mm2  
5 x 2,5 mm2  
7 x 2,5 mm2

Code com.

**9456**

**9457**

**9460**

**9458**

**9459**

**9461**

#### Connecteurs



KIT 7-pôles WAGO (mâle et femelle)  
Connecteur 7-pôles WAGO mâle  
Connecteur 7-pôles WAGO femelle

Code com.  
**965200**  
**965201**  
**965202**

#### KIT union



Union entre profilés (3 axes)

- Union entre profilés, 3 axes, vis incluses.

Code com.

**930400**

#### Angles lumineux



Angle horizontal  
14w (525x525mm)  
24w (525x525mm)  
Angle vertical  
14w (535x535mm)  
24w (535x535mm)

Code com.

**9RDA.H14.20**

**9RDA.H24.20**

**9RDA.V14.20**

**9RDA.V24.20**

- Angle lumineux T5 (G5) avec équipement électronique non dimmable et diffuseur polycarbonate BLINE inclus.

#### Suspension



Suspension Type "I" (x2)  
Suspension Type "I" (x1)  
Suspension pour tige filetée (x2)  
Suspension pour tige filetée (x1)

Code com.

**910501**

**910500**

**910503**

**910502**

#### Câble d'alimentation



1,5 m de câble d'alimentation transparent 0,75 mm2  
3 x 0,75 mm2  
5 x 0,75 mm2  
7 x 0,75 mm2  
1,5 m de câble d'alimentation transparent 1,5 mm2  
3 x 1,5 mm2  
5 x 1,5 mm2

Code com.

**940400**

**940500**

**940600**

**940300**

**940000**

#### Patère de suspension



Couleur de la patère de suspension  
Gris  
Blanc  
Noir

Code com.

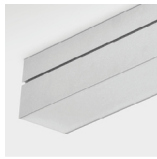
**970002**

**970000**

**970001**

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

### Module vide



Module vide	Code com.
Longeur de 1,5m	<b>991200</b>
Longeur de 3m	<b>991201</b>
Modules vides	
Module "X"	<b>991202</b>
Modulen "T"	<b>991203</b>
"L" horizontal	<b>991204</b>

• Inclus un corps en aluminium vide et couvercle.

### Unité de secours



Unité de secours 3 heures	Code com.
	<b>K3</b>
Unité de secours 1 heure	<b>K1</b>

### Projets sur mesure

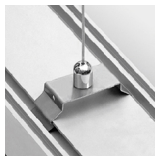


Note:  
Cette option peut être fournie sur demande.

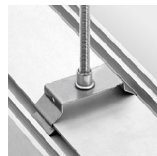
### DETAILS



Diffuseur polycarbonate à clipser



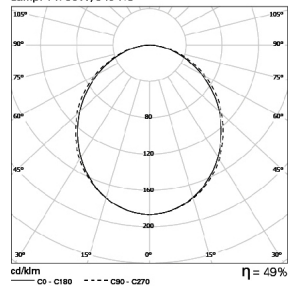
Détail du kit de suspension



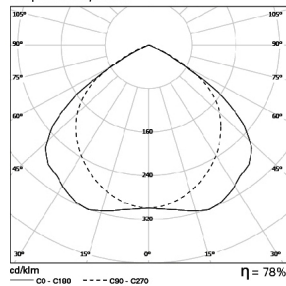
Détail de la suspension pour tige filetée

### PHOTOMETRIE

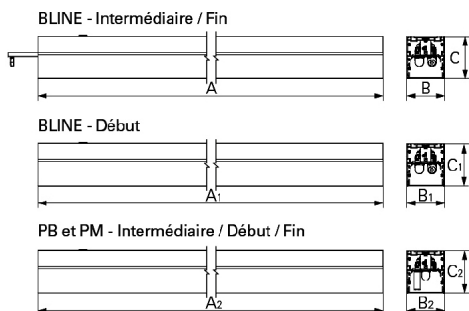
TCH Line 1x80W BLINE  
Lamp: 1 x 80W/840 HO



TCH Line 2x80W PB  
Lamp: 2 x 80W/840 HO



### DIMENSIONS



W	A1xB1xC1 (mm)
1x14	585x90x98
1x21	885x90x98
1x24	585x90x98
1x28	1185x90x98
1x35	1485x90x98
1x39	885x90x98
1x49	1485x90x98
1x54	1185x90x98
1x80	1485x90x98

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

**PRESCRIPTION:**

Luminaire linéaire T5(G5), saillie ou suspendu pour ligne continue. Profilé en aluminium extrudé avec 90mm de largeur, anodisé incolore, embouts en aluminium, réflecteur double parabolique brillant/satiné ou diffuseur en polycarbonate BLINE. Disponible avec équipement électronique, DSI ou DALI. Angle lumineux, unité de secours de 1 ou 3 heures, kits de suspension et patère de suspension en option – comme Indelague TCH Line.

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