



MIRO

72

Réglette T5 T5 batten luminaire

CE
T5 / G5
CL1
IK02
IP20
230 V / 50 Hz
14 - 80 W
RoHS



Description et application

Description & application

Réglette d'éclairage générale pour tout usage où la simplicité de mise en œuvre est requise (corniches, présentoirs, etc.)

- Construction robuste tout acier
- Efficacité énergétique des tubes T5
- Nombreux modèles et accessoires
- Possibilité de mise en ligne par connecteurs automatiques

Batten luminaire for general use when an easy set up is needed (displays, retail environment, etc.)

- Very strong luminaire made of steel
- High energy efficiency: T5 tubes
- Many different versions and accessories
- Can be installed in-line via automatic connectors

Et aussi... la réglette T5 gradation : pour des effets lumineux (gradation).

And also... Dimmable T5 batten luminaire: for lighting effects (dimnable).

Matériaux et finitions

Materials and finishing

Corps et embouts acier peint époxy blanc.

Body and endcaps made of white epoxy painted steel.

Installation et raccordement

Installation and connection

Capot ouvrant par pression latérale. Connexion par câble ou par socle Wieland pour une mise en ligne facile. Fixation au mur ou au plafond par ouverture « haricot » pour un réglage facile.

Can be opened with a side pressure. Connection with a cable or from the Wieland base for an easy in-line installation. To be mounted on the wall or ceiling with an oblong hole for an easy set up.

Accessoires et particularités

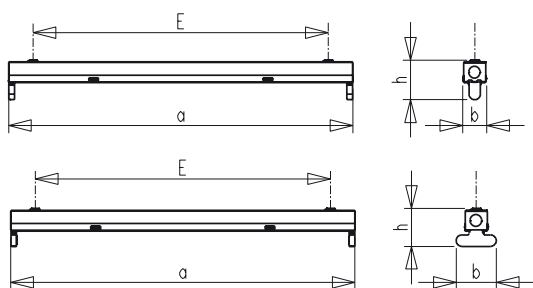
Accessories and special features

Accessoires optiques pour réglette MIRO :

- Réflecteurs paraboliques simples.
- Réflecteurs paraboliques avec grille de défilement.
- Réflecteurs asymétriques.
- Diffuseurs micro-perforés.

Reflector accessories for the MIRO batten luminaire:

- Simple parabolic reflectors.
- Parabolic reflectors with louvre.
- Asymmetrical reflectors.
- Micro-perforated diffusers.



	a	b	E	h
1x14/24W	569	40	488	66
1x21/39W	869	40	778	66
1x28/54W	1169	40	998	66
1x49/80W	1469	40	1298	66
2x14/24W	569	67	488	63
2x21/39W	869	67	778	63
2x58/54W	1169	67	998	63
2x49W	1469	67	1298	63



Gamme standard et principales caractéristiques techniques et logistiques
Standard range and main technical and logistic characteristics

Poids un. (Kg) Weight/unit

Unité pal/Unit/Pal

DESIGNATION	LOR/	N°	DIM. (mm)	Poids un. (Kg) Weight/unit	Unité pal/Unit/Pal
MIRO-1*14 HF	0.95	prov	569*38*64	0.80	440
MIRO-1*21 HF	0.95	prov	869*38*64	0.90	280
MIRO-1*24 HF	0.95	prov	569*38*64	0.80	440
MIRO-1*28 HF	0.95	prov	1169*38*64	1.00	280
MIRO-1*39 HF	0.95	prov	869*38*64	0.90	280
MIRO-1*35 HF	0.95	prov	1469*38*64	1.10	280
MIRO-1*54 HF	0.95	prov	1169*38*64	1.00	280
MIRO-1*49 HF	0.95	prov	1469*38*64	1.10	280
MIRO-1*80 HF	0.95	prov	1469*38*64	1.10	280
MIRO-2*14 HF	0.90	prov	569*67*64	0.80	440
MIRO-2*21 HF	0.90	prov	869*67*64	0.90	280
MIRO-2*24 HF	0.90	prov	569*67*64	0.80	440
MIRO-2*28 HF	0.90	prov	1169*67*64	1.00	280
MIRO-2*39 HF	0.90	prov	869*67*64	0.90	280
MIRO-2*35 HF	0.90	prov	1469*67*64	1.10	280
MIRO-2*54 HF	0.90	prov	1169*67*64	1.00	280
MIRO-2*49 HF	0.90	prov	1469*67*64	1.10	280
MIRO-2*80 HF	0.90	prov	1469*67*64	1.10	280

Accessoires / Accessories

MIRO-1*14/24-Réfl SYM / MIRO-1*14/24-SYM refl.
MIRO-1*21/39-Réfl SYM / MIRO-1*21/39-SYM refl.
MIRO-1*28/54-Réfl SYM / MIRO-1*28/54-SYM refl.
MIRO-1*35/49/80-Réfl SYM / MIRO-1*35/49/80-SYM refl.
MIRO-1*14/24-Réfl ASYM / MIRO-1*14/24-ASYM refl.
MIRO-1*21/39-Réfl ASYM / MIRO-1*21/39-ASYM refl.
MIRO-1*28/54-Réfl ASYM / MIRO-1*28/54-ASYM refl.
MIRO-1*35/49/80-Réfl ASYM / MIRO-1*35/49/80-ASYM refl.
MIRO-1*14/24-Grille DPB / MIRO-1*14/24-DPB louvre
MIRO-1*21/39- Grille DPB / MIRO-1*21/39-DPB louvre
MIRO-1*28/54- Grille DPB / MIRO-1*28/54-DPB louvre
MIRO-1*35/49/80- Grille DPB / MIRO-1*35/49/80-DPB louvre
MIRO-1*14/24-Défect perforé / MIRO-1*14/24-Perforated deflector
MIRO-1*21/39-Défect perforé / MIRO-1*21/39-Perforated deflector
MIRO-1*28/54-Défect perforé / MIRO-1*28/54-Perforated deflector
MIRO-1*35/49/80-Défect perforé / MIRO-1*35/49/80-Perforated deflector