

Panneau lumineux LED 0,5A, 24 W, w. Bras articulé



- PL151x3, avec bras articulé
- Couleur de la lumière : blanc froid à chaud
- Diffuseur pour une distribution uniforme de la lumière
- Prisme ponctuel : produit une lumière large et non éblouissante, réduisant la luminance et empêchant les ombres multiples sur la surface de travail
- Contrôle de la lumière en tête
- Graduation progressive de 0 à 100
- température de couleur réglable en continu de 3.500 à 6.500K
- jusqu'à 3 réglages de couleurs peuvent être stockés
- La possibilité d'ajuster le réglage des couleurs peut être verrouillée
- Pour montage sur table avec bras articulé pour une distance variable
- Bouchon à bride M8
- corps de lampe dim. : 303 x 197 x 15 mm
- Courant nominal : 500mA
- Puissance nominale : 24W

- Tension nominale : 48 VDC
- Classe de protection avant et arrière : IP 20
- Angle de diffusion : diffus
- Plage de température : -10°C à +40°C
- Logement : aluminium
- Couverture : PMMA/PC
- Livraison sans montage sur table, pour la mise en service d'un montage sur table et le bloc d'alimentation WL40706 n° 8705401 sont nécessaires (voir accessoires)

Numéro d'article	WL40704
Modèle	PL151x3
Fabricant	TSL-ESCHA
Numéro d'article du fabricant	8705234
Données du fabricant du GPSR	TSL-ESCHA GmbH Elberfelder Straße 1 DE-58553 Halver www.tsl-escha.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Source lumineuse	LED
Type de lampe ou de loupe	luminaire de surface
Nombre de LED	52
Dimmable	oui
Pouvoir	24 W
Fixation	Montage sur table
Couleur du boîtier	argent
Classe de protection	20
Conforme aux normes ESD	non