

## Panneau lumineux LED 0,5 A, 24 W, plafonnier



- Couleur de la lumière : blanc froid à chaud
- logement extrêmement plat
- 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 de régler le paramètre de couleur peut être verrouillée
- peut être monté sur des profils ou des murs et éclaire le lieu de travail à une plus grande distance
- Connecteur à bride M8
- dimensions : 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 : environ 60
- Plage de température : -10°C à +40°C

- Logement : aluminium
- couverture : PMMA/PC
- accessoires nécessaires à la mise en service : câble WL40709 - n° 8705413, alimentation WL40706 - n° 8705401

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL40701</b>
Modèle	PL151x3
Fabricant	TSL-ESCHA
Numéro d'article du fabricant	8705396
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
Type de lampe ou de loupe	luminaire de surface
Dimmable	oui
Pouvoir	24 W
Fixation	Montage mural
Couleur du boîtier	argent
Classe de protection	20
Conforme aux normes ESD	non