

LED-Flächenleuchte 1A, 48W, 600mm mit Lichtsteuerung



- · Lichtfarbe kalt bis warmweiß
- extrem flaches Gehäuse
- Punkt-Prismatik: erzeugt blendfreies, flächiges Licht wodurch die Leuchtdichte reduziert wird und mehrfache Schattenbildung auf der Arbeitsfläche verhindert wird
- · Lichtsteuerung am Kopf
- stufenlos dimmbar von 0-100%
- Farbtemperatur stufenlos einstellbar von 3.500 6.500K
- bis zu 3 Farbeinstellungen können abgespeichert werden
- Möglichkeit des Verstellens der Farbeinstellung kan gesperrt werden
- wird an Profile oder Wände montiert und beleuchtet den Arbeitsplatz aus einem größeren Abstand
- M8-Flanschstecker
- Abm.: 564 x 197 x 15 mm
- Nennstrom: 995mA Nennleistung: 48W
- Nennspannung: 48 VDC
- · Schutzart front- und rückseitig: IP 20
- Streuwinkel: ca. 60°
- Temperaturbereich: -10°C-bis +40°C







Products for the electronic industry







• Gehäuse: Aluminium Abbdeckung: PMMA/PC

• für die Inbetriebnahme notwendiges Zubehör: Leitung WL40709 - Nr. 8705413, Netzteil

WL40707 - Nr. 8705402

Artikel-Nr.	WL40702
Modell	PL151x6
Hersteller	TSL-ESCHA
Hersteller-Artikel-Nr.	8705397
GPSR Herstellerdaten	TSL-ESCHA GmbH Elberfelder Straße 1 DE-58553 Halver www.tsl-escha.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leuchten- oder Lupentyp	Flächenleuchte
Dimmbar	ja
Leistung	48 W
Befestigung	Wandmontage
Gehäusefarbe	silber
Schutzklasse	20
ESD gerecht	nein







2/2