

Einlegeleuchte - Diffusor micro-prismatisch - direkt strahlend

Geeignet für Decken mit sichtbaren T-Schienen; Flacher Aluminium Rahmen weiß gepulvert; Stahlblechgehäuse; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; LED Backlight Lichttechnik; Lichtverteilung direkt strahlend mittels vergilbungsfreier mikroprismatischer PMMA Scheibe und Einzellinsen, Perfekt geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, UGR19, 65° < 3000 cd/m<sup>2</sup>; rundumentblendet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1; Inklusive Multilumen-Treiber mit 4 einstellbaren Lichtleistungen; Flicker < 5%; Flexible 40cm lange Verbindungsleitung mittels Steckersystem zur Leuchte betriebsfähig verdrahtet; mit Notlicht Batterie 3h; Leuchtenstatus über sichtbare Status-LED in der Leuchte (NL-B3); Lichtstrom im Notlichtbetrieb 442 lm. Schutzart: IP20 /IP40 raumseitig. Zubehör: Für Einbau in ausgeschnittene Decken, Einbaurahmen 60110003100; Weitere Betriebsdaten können der Bedienungsanleitung entnommen werden.

## KENNDATEN

Bestellnummer	60114037150
EAN-Nummer	4020863423859
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 40/20, Schutzklasse I, BAP 65° < 3000, F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

## ELEKTROTECHNIK

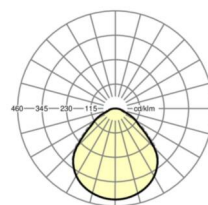
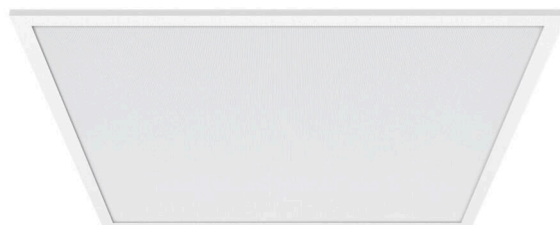
Betriebsgerät	Elektronischer Multilumen-Treiber Notlicht 3h, 4-Stufen (1 Stück)
Systemleistung	39W-30W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

## LICHTTECHNIK

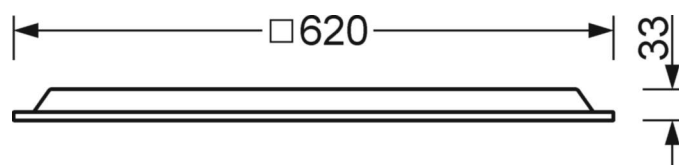
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom/Schaltstufen (ETM)	5000lm/39W, 4600lm/36W, 4400lm/34W, 4000lm/30W (Standardeinstellung 4400lm)
Bemessungslichtstrom-Notlichtbetrieb	442lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C/nicht mit Dämmwolle abdecken)
Leuchten Lichtausbeute	134lm/W-128lm/W
UGR q/l	19.0 / 19.1 (39W)

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/60114037150>



Referenz	LED 5000lm/39W 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	19.0 / 19.1
BAP	65° < 3000cd/m <sup>2</sup>



## MECHANIK

<b>Gehäusefarbe</b>	verkehrsweiß RAL 9016
<b>Abmessungen (LxBxH/DxH)</b>	620mm x 620mm x 33mm
<b>Tiefe</b>	33mm
<b>Deckensystem</b>	Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] (625x625mm), ausgeschnittene Decken [AD]
<b>Deckenausschnitt (LxB/D)</b>	648mm x 648mm (bei Einsatz von Zubehör-Einbaurahmen)
<b>Einbautiefe</b>	145mm [AD]; 145mm [s-TS]; 115mm [s-TS] min
<b>Gewicht (netto)</b>	3.76kg
<b>Montageart</b>	Einlegemontage, Deckeneinbau-Einzelmontage

## Maße

<b>L</b>	620 mm	Länge
<b>B</b>	620 mm	Breite
<b>H</b>	33 mm	Höhe
<b>T</b>	33 mm	Tiefe
<b>DA(L)</b>	648 mm	Schnittmaß Länge
<b>DA(B)</b>	648 mm	Schnittmaß Breite
<b>Et(min)</b>	115 mm	Deckenabstand minimal - Mindestmass (sichtbare T-Schiene)
<b>Et(AD)</b>	145 mm	Deckenabstand minimal (ausgeschnittene Decke)
<b>Et(TS)</b>	145 mm	Deckenabstand minimal - empfohlen (sichtbare T-Schiene)
<b>MLTS1</b>	625 mm	Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene)
<b>MLTS_1/2</b>	625	Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene) 1/2
<b>MBTS1</b>	625 mm	Modulmaß Breite (sichtbare T-Schiene)
<b>MBTS_1/2</b>	625	Modulmaß Breite (sichtbare T-Schiene) 1/2
<b>KL</b>	300 mm	Länge Leuchten-Kopf oder Betriebsgeräte-Kasten
<b>KB</b>	160 mm	Breite Leuchten-Kopf oder Betriebsgeräte-Kasten
<b>KH</b>	55 mm	Höhe Leuchten-Kopf oder Betriebsgeräte-Kasten

