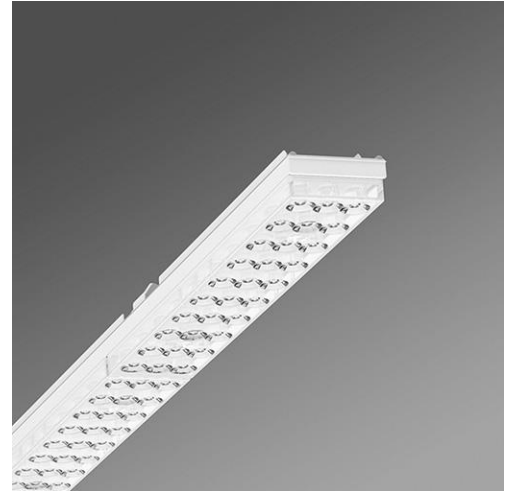
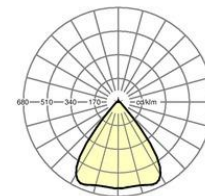


Kategorie (ETIM):	Geräteträger IP 54
Typ:	Geräteträger IP54-SDGSOTB LED
Bestellnummer:	18630404100
Bestückung:	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Lampenlebensdauer:	50000h L80/B10
Betriebsgerät:	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Netzspannung:	230V / 50Hz
Systemleistung (W):	75
Leuchtenlichtstrom (lm):	10000
Leuchten Lichtausbeute (lm/W):	130
Energieeffizienzklasse:	A++
Umgebungstemperaturen:	-20°C / 25°C
Prüfzeichen:	IP 54, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, D, DIN10500/Food, Indoor, CE
Gehäusefarbe:	verkehrsweiß RAL 9016
Gewicht (netto) (kg):	1.9
Abmessungen LxBxH/DxH (mm):	1531 x 55 x 37
Montageart:	Tragschienensystem-Montage
EAN-Nummer:	4020863326013
Stat. Waren-Nr.:	94051098

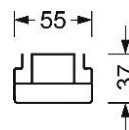
SDGSOTB LED 10000lm 840 • vw • ET • 18630404100



Lichttechnik
Individual.Lens.Optic-direkt tief-/breitstrahlend
SDGSOTB LED 10000 lm 840



ηLB	100 %
lm/W	130
Φ ↓/↑	98 % / 2 %
UGR q/l	19.6 / 19.9



Schnellmontagesystem Geräteträger IP 54; Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichttechnikelement mit transparenter Dichtung, Stirnseiten aus Kunststoff, umlaufend geschlossene Dichtung zur Tragschiene. Gehäusefarbe Verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt tief-/breitstrahlend mittels Individual. Lens. Optic aus Kunststoff PMMA. Durchgehende Optik. Einheitlicher LED-Abstand auch über den Platinen Sprung hinweg. 3-reihige LED-Anordnung. Lichtlenker wartungsfreundlich durch leicht zu reinigende Oberfläche. Wärmebeständige Leitungen einschließlich festpositioniertem 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit werkzeugloser Phasenvorwahl und Suchfinger.

Abmessungen LxBxH/DxH (mm): 1531 x 55 x 37
Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Lampenlebensdauer: 50000h L80/B10
Leuchtenlichtstrom (lm): 10000
Leuchten Lichtausbeute (lm/W): 130
Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung (W): 75
Energieeffizienzklasse: A++
Einsatzbedingungen: Geeignet für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen von -20°C bis 25°C
Prüfzeichen: IP 54, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, D, DIN10500/Food, Indoor, CE

Regiolux GmbH
Typ: SDGSOTB LED 10000 840 ET vw
Artikelnummer: 18630404100
Produkt-Deeplink: <http://www.regiolux.de/de/article/18630404100>
5 Jahre Garantie nach Registrierung auf Webseite.