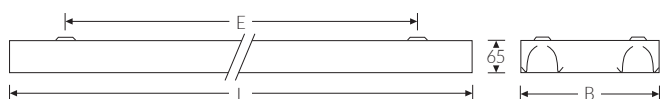
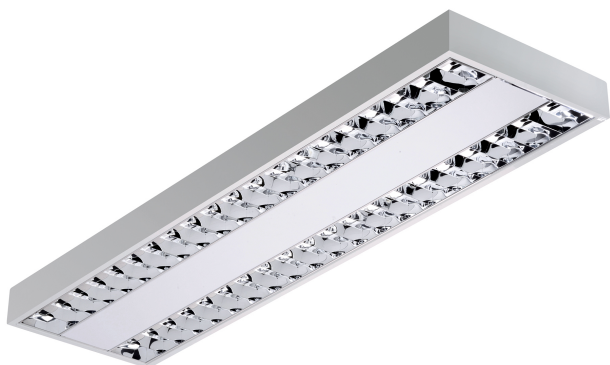


QUADRA-P LED 1200 840 5100lm 47W | Artikelnummer 88030050



UGR
≤19



LED Raster-Anbauleuchte. Stabiler Leuchtenkörper aus Stahlblech weiß, niedrige, zeitlose Bauform. Doppel-Parabol-Raster aus hochglanzpoliertem Aluminium, reduziert Blendungen, UGR<19, so dass an Arbeitsplätzen mit PC-Bildschirmen in Büros, Geschäfts- oder Geschäftsräumen für optimale Beleuchtung gesorgt ist. Geeignet zur Montage direkt an der Decke. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen. Integrierte LED Leuchtmittel sind in der Leuchte nicht austauschbar.

Montageart und Anwendungsbereich

Deckenanbau
Nur für den Einsatz in Innenbereichen zugelassen

- Grundbeleuchtung

Technische Daten	
Artikelnummer	88030050
GTIN (EAN)	4053995072404
Bestellbezeichnung	Quadra-P LED 2-flg. DPB
Betriebsgerät2	LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Lichtquelle	LED, nicht austauschbar
Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G)	Modul 1: D
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	230V/50Hz
Spannungsart	AC
Anschlussleistung max.	47 W
Lichtausbeute max. Bestromung	109 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	5100 lm
Farbtemperatur max.	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Farbtoleranz (MacAdam)	3
Nennlebensdauer	50000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B10
Lichtoptik	Doppel-Parabol-Raster Aluminium hochglänzend
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	90°
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	19
Gehäuse2	Gehäuse aus Stahlblech weiss
Kabeleinführung (Position)	rückseitig
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	10 °C

QUADRA-P LED 1200 840 5100lm 47W | Artikelnummer 88030050

Technische Daten	
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	40 °C
Prüfungen	
Schutzklasse2	SK I
Schutzart	IP20
CE-Konform	Ja
Maße und Gewichte	
Länge (L)	1200 mm
Breite (B)	300 mm
Höhe (H)	65 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	4,9 Kg
Nettogewicht	4,7 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück

QUADRA-P LED 1200 840 5100lm 47W | Artikelnummer 88030050

