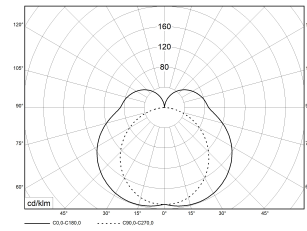
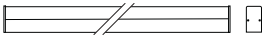


DeSpl 600 Q Basic 830 1900lm 16W

Artikelnummer 66261050



UGR ≤ 27

PMMA 650°C

IK02



**IP44**

LED-Anbauleuchte, nicht dimmbar. Mit opaler, eckiger, Abdeckung aus Acrylglas (PMMA). Geeignet für die Montage an Decke und Wand, senkrecht oder waagrecht. Leuchtenunterteil aus eloxiertem Aluprofil mit Endkappen aus Aludruckguß. Besonders geeignet für Hygieneräume (z.B. als Spiegelleuchte), Garderoben und Flure.

**Montageart und Anwendungsbereich**

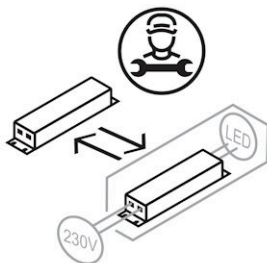
- Decken- und Wandmontage
- Nur für den Einsatz in Innenbereichen zugelassen
- Grundbeleuchtung

Technische Daten	
Artikelnummer	66261050
GTIN (EAN)	4053995084292
Bestellbezeichnung	DeSpl 600
Betriebsgerät2	LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Lichtquelle	LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G)	Modul 1: D
Anzahl Leuchtmittel	1
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	220-240V/50-60Hz
Spannungsart	AC
Anschlussleistung max.	16 W
Lichtausbeute max. Bestromung	119 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	1900 lm
Farbtemperatur max.	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Nennlebensdauer	50000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B20
Lichtoptik	Polymethylmethacrylat (PMMA) opal
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	27
Anschlussart	3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt
Gehäuse2	Gehäuse aus Aluminium eloxiert
Kabeleinführung (Position)	rückseitig
Prüfungen	
Schutzklasse2	SK I
Schutzart	IP44
Schlagfestigkeit	IK02
Glühdrahtfestigkeit	PMMA 650°C
CE-Konform	Ja

DeSpl 600 Q Basic 830 1900lm 16W | Artikelnummer 66261050

Maße und Gewichte	
Länge (L)	600 mm
Breite (B)	40 mm
Höhe (H)	68 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	0,9 Kg
Nettogewicht	0,7 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück

DeSpl 600 Q Basic 830 1900lm 16W | Artikelnummer 66261050



Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Lichttechnische Werte unterliegen einer Allgmeintoleranz von +/-10%. Die technischen Inhalte entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.



**FLUOLITE Licht & Leuchten**  
Prinz-Eugen-Straße 21 | 88069 Tettnang  
Tel. +49 7542 517 0  
info@fluolite.de | [www.fluolite.de](http://www.fluolite.de)