

Philips Leuchte PLS AB-Leuchte 2x28/54W HFPI C6 WH TCS260 #61319

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1550597
EAN	8727900613193
Hersteller	Philips Leuchten
Hersteller-ArtNr	61319300
Hersteller-Typ	TCS260 #61319300
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Geeignet für Wandmontage
Nennspannung
Breite
Fassung
Geeignet für Pendelaufhängung
Geeignet für Notlicht
Länge
Leuchtmittel
Geeignet für Lichtbandkonfiguration
Dimmbar
Art der Leuchte
Gehäusefarbe
Schaltung
Brandschutz "D"
Ausführung der Oberfläche
Ballwurfsicher
Lichtaustritt
Werkstoff des Gehäuses
Schlagfestigkeit
Lichtverteilung
Geeignet für Durchgangsverdrahtung

Schutzart (IP)

Reflektor

Betriebsgerät

Schutzklasse

Direkt-/Indirektanteile separat regelbar

Mit Leuchtmittel

Lampenleistung bei Multiwatt

Mit Steckdose

Ausführung des Rasters

Farbe steuerbar (RGB)

Lampenleistung

Mit Schalter

Bildschirmarbeitsplatztauglich

Höhe/Tiefe

Geeignet für Leuchtmittellanzahl

Philips Leuchte PLS AB-Leuchte 2x28/54W HFPI C6 WH TCS260 #61319300 Art der Leuchte Rasterleuchte, Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=16 mm, Fassung G5, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 2, Lampenleistung 54W, Lampenleistung bei Multiwatt 28/54 W, Betriebsgerät EVG Multiwatt, Betriebsgerät enthalten, Zündgerät nicht erforderlich, Schaltung sonstige, Nennspannung 220 ...

240V, Werkstoff des Gehäuses Stahl, Ausführung der Oberfläche matt, Gehäusefarbe weiß, Geeignet für Lichtbandkonfiguration, Geeignet für Pendelaufhängung, Geeignet für Wandmontage, Bildschirmarbeitsplatztauglich, Ausführung des Rasters hochglänzend, Werkstoff des Rasters Aluminium, Reflektor hochglänzend, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Blendbegrenzung UGR längs 19, Blendbegrenzung UGR quer 19, Länge 1241mm, Breite 158mm, Höhe/Tiefe 67,1mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK02, Brandschutz \"F\", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 850 °C - 5 sec., EFix ; Anbau- und Pendelleuchte in einem Die innovative TL5 Leuchte EFix ist eine kombinierte Anbau- und Pendelleuchte.

Diese Leuchte lässt sich durch ein optionales Abhängeset in eine direkt

strahlende oder direkt-indirekt strahlende Pendelleuchte verwandeln.

Durch den Einsatz von speziellen, rundumentblendeten Mini-Optiken kann mit nur einer Leuchtenbreite eine ein- und zweilampige kompakte Leuchte realisiert werden.

Das Gehäuse ist sowohl in Weiß als auch in Silbergrau erhältlich.

Darüber hinaus gibt es bei dieser Leuchtenfamilie auch die Möglichkeit ein Multi-Watt-EVG einzusetzen, wodurch unterschiedliche MASTER TL5 Leuchtstofflampen in einer Leuchte eingebaut werden können.

Damit ist EFix für die effiziente und flexible Beleuchtung von Büroräumen, Unterrichtsräumen und Verkaufsumgebungen bestens geeignet.

Bildschirmtaugliche Optiken (D6 und C6) ermöglichen den Einsatz in Büroumgebungen.

Durch die Verwendung von elektronischen Vorschaltgeräten in Verbindung mit MASTER TL5 Leuchtstofflampen lassen sich erhebliche Energieeinsparungen erzielen.

Durch integrierte Lichtregelungen wie Luxsense und ActiLume können noch weitere Energieeinsparungen realisiert werden.

[Philips Leuchte PLS AB-Leuchte 2x28/54W HFPI C6 WH TCS260 #61319 online](#)



[kaufen](#)

