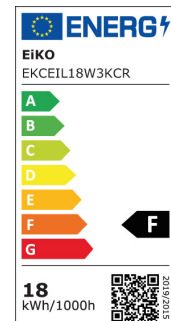


# Datenblatt

## LED Deckenleuchte Ø36cm 18W 3000K 1400Lm IP44

Artikel-Nr.: 90187

LED Deckenleuchte Ø36cm LED Wand- und Deckenleuchte mit hoher Lichtausbeute, blendfreie Abdeckung, schlicht und dezent, mit IP44 EOL-Artikel Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: 50000 Zündzeit/Startzeit (s): ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Aufbaumontage:	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff matt/satiniert
Ausführung des Rasters:	ohne
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	240 V
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 90187

Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP44
Schutzart (NEMA):	sonstige
Schutzklasse:	II
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Mit Luftschlitzten:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	ohne
Geeignet für Lampenleistung:	18 W
Max. Systemleistung:	18 W
Leuchtenlichtausbeute:	77 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	1400 lm



# Datenblatt



Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	360 mm
Höhe/Tiefe:	92 mm
Länge:	360 mm
Außendurchmesser:	360 mm
Polzahl:	3
Leiterquerschnitt:	1,5 mm <sup>2</sup>
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

