

## Produktdatenblatt | Deckeneinbau - Hochvolt

Artikelnummer:	539214	
Serienname:		
EAN:	4037293539241	
Zolltarif:	94051098900	



## Artikelbeschreibung

Deckeneinbau • rund • alu poliert • IP20 • GX53 • max. 9W • 230V

Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzten. Durch die Hochvoltfassung lassen sich verschiedene Leuchtmittel für die Unterschiedlichsten Beleuchtungsanforderungen in die Leuchte einsetzen, wodurch der Gestaltungsmöglichkeit nahezu keine Grenzen gesetzt sind. Da die Leuchte direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden kann, entfallen zusätzliche Kosten für Betriebsgeräte.

## Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	I
Außendurchmesser (mm)	107,00
Reflektor	ohne
Fassung	GX53
Anschlussart	sonstige
Gehäusefarbe	Aluminium
Oberfläche	unbehandelt
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Geeignet für Lampenleistung (W)	0,10 bis 9,00
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Einbaudurchmesser (mm)	85,00
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	3,00
Höhe/Tiefe (mm)	45,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Lichtaustritt	direkt
Werkstoff der Abdeckung	ohne
Nennspannung (V)	230,00
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeich	hen" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial mögl	lich nein
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1,00
Geeignet für Wandmontage	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja
Mit Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein
Oberfläche gebürstet	nein

Verstellbarkeit nicht vers	stellbar
Geeignet für Traversenmontage	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Geeignet für Klemmmontage	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	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	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Geeignet für Seilsystem	nein
Dimmung DSI	nein
Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	A++
Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	s E
Geeignet für Deckenmontage	ja
Einbauhöhe/-tiefe (mm)	45,00