

Osram Netzgerät, BASIC, DIM, CV, HTM150 / AC, dimmbar: Phasen-/abschnitt, 220-2

Art. Nr.:	DK-862189
Länge:	15,3 cm
Breite:	5,4 cm
Höhe:	3,6 cm
Gewicht:	0,182 kg
Wattage:	max. 50 - 150 Watt
Max. Strom:	A 0,57
Stromstärke:	4390-13160 mA
Spannung:	220-240 V/AC
Spannungstyp:	spannungskonstant
Sekundär Strom/Spannung:	11,4 V/AC
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP 20
Material:	Kunststoff
Farbe:	grau/grün
Dimmbar:	Ja
Ansteuerung:	Phasen-/Phasenabschnitt
elektr. Leistungsfaktor:	> 0,99 phi
Anschlussmöglichkeit:	Klemme
Katalog/Seite:	Dekoli 22/23 - S. 725
Gewicht:	0.182 kg



Produktvorteile

Dimmbar über Phasenanschnitt (ohne HTN) und Phasenabschnitt
 Sehr geringe Verlustleistung durch hohe Effizienz
 Zugentlastung für unterschiedliche Kabeltypen geeignet (HTM)
 Geeignet für platzkritischen Einbau durch kompaktes funktionelles Design
 Extrem kompakter Transformator für sehr platzkritische Einbaubedingungen (HTN)
 Lampenschonender Betrieb im gesamten Teillastbereich für lange Lampenlebensdauer

Anwendungsgebiete

Effekt- und Akzentbeleuchtung
 Wohnraumbereiche
 Objektbeleuchtung
 Besprechungsräume
 Restaurants
 Möbeleinbau- und Möbelaufbauleuchten
 Shopbeleuchtung
 Veranstaltungsräume

Produkteigenschaften

Netzfrequenz: 50...60 Hz
 Funkentstörung: nach EN 55015 (A1: 2007)/CISPR 15, EN 55022
 Netzstromoberwellen nach EN 61000-3-2
 Immunität, Störfestigkeit nach EN 61547
 Sicherheit: nach EN 61347
 Kurzschlusschutz, Überlastschutz, Übertemperaturschutz: elektronisch reversibel
 Galvanische Trennung zwischen Primär- und Sekundärseite
 Sekundärseitiges Schalten zwischen elektronischem Trafo und Lampe nicht zulässig
 Energieeffizienz: ? 91 % (gemäß ErP-Verordnung 2012/1194/EC)

Link zum Produkt:

[https://www.daslicht24.de/Sale/Restposten/Trafos-Treiber-Vorschaltgeraete/Osram-Netzgeraet-BASIC-DIM-CV-HTM150-AC-dimmbar-Phasen-
abschnitt-220-2.html](https://www.daslicht24.de/Sale/Restposten/Trafos-Treiber-Vorschaltgeraete/Osram-Netzgeraet-BASIC-DIM-CV-HTM150-AC-dimmbar-Phasen-abschnitt-220-2.html)