#### GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





#### **TECHNISCHE PARAMETER**

IP-Schutzart: IP20

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07

Leistung [W]: 30.00

Lichtstrom [lm]\*: 2400 - 2600

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80

**SDCM:** 3

**Energieeffizienzklasse:** A; F

Material Gehäuse:Stahlblechpulverbeschichtet

Material Diffusor: pulverbeschichtetes
Blech

ыес

**Typ Diffusor:** perforiert

Montage: Einbau

**Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:** 595/595/105;

#### **CHARAKTERISTIK**

Unterputz-Kassettenleuchte mit eingebautem energiesparendem LED Panel aus pulverbeschichtetem Stahl. Die Blende des Diffusors besteht aus Blech, was zu angenehmem, indirektem Licht führt.  $UGR \leq 19$ .

#### **ANWENDUNGSBEREICHE**

Die Multifunktions-Leuchte ist für den Inneneinsatz in allgemeinen Büro- oder Nutzräumen vorgesehen. Sie wird auch als Hauptlichtquelle verwendet und fördert Arbeiten, die eine Konzentration der Sehkraft erfordern. Die Leuchte ist ideal für neue Beleuchtungsanwendungen geeignet und ersetzt herkömmliche Leuchtstoffröhren durch energiesparende LED-Lösungen.



GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

### **VERFÜGBARE VERSIONEN**



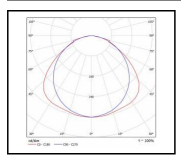
#### INDO LED 595/595/105mm

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	DIMM DALI	Energie effizienzklasse	Index
30	4000	2600		F	<u>&gt;&gt; 380099</u>
30	3000	2400		А	<u>&gt;&gt; 380181</u>
30	3000	2400	ja	F	<u>&gt;&gt; 380242</u>
30	4000	2600	ja	А	<u>&gt;&gt; 380150</u>



GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

#### **LICHTVERTEILUNGSKURVEN**

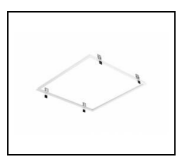


INDO LED P1 30W 4000K

#### GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

### **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

index	Name	
999543	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)	



Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion) (999543)

Erstellungsdatum der Karte: 20 Mai 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



