IP20 GELV

| Spannung: ~220-240V,50-60HZ | Schutzart: | IP 20 | nach DIN EN 60598/VDE 0711

#### **Produktbeschreibung**

Strahler mit einer Lichteinheit.

Farbe schwarz

**Ausführung:** LED-Strahler in eigenständigem Design für direkte Deckenanbaumontage. Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß (ähnlich RAL9016), bzw. schwarz (ähnlich RAL9005) pulverbeschichtet.

Lichteinheit über Kipp-Gelenk an dem Gerätegehäuse mit integriertem LED-Treiber angebracht, um 80° stufenlos schwenkbar für eine flexible Anwendung. Lichteinheit mit 4 LED-COB-Modulen ausgestattet für hohe Lichtströme. Die speziell für die Regalbeleuchtung entwickelten, hochwertigen Optiken in Form von TIR-Linsen sorgen für eine effiziente Lichtlenkung.

Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Farbwiedergabeindex Ra >= 80, Farbtemperatur 3000 Kelvin (830)

#### Elektrische Ausführungen:

 el. Konv.: Elektronischer Konverter f
ür LED, 230 Volt, 50–60 Hz und innenliegender Anschlussklemme.

Betriebsgerät: schaltbar

**Montage:** Direkter Deckenanbau durch Vormontage des Deckenbleches, anschließend einhängen und fixieren.

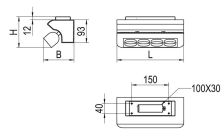
#### inkl. Leuchtmittel LED-M

### **Produktbild**



## **Technische Daten / Abmessungen**

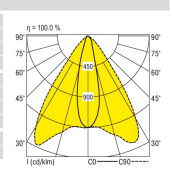
Maße [mm]	
L	270
В	108
Н	105
Bestückung	1xLED-M 48 W
Gewicht [kg]	2



Anzahl Betriebsgeräte	1	Anzahl Betriebsg. an LS B 16A	40
Nennlebensdauer-LED	L80B50		
Betriebsdauer [h]	50.000		
Umgebungstemp. tq [°C]	25		

# **Lichttechnische Daten**

Phi_u [%]	100.0
Phi_o [%]	0.0
LITG/DIN	A 60
UTE	1.00A
Leuchtenlichtstrom [lm]	6030
Leuchtenleistung [W]	51
Leuchteneffizienz [lm/W]	118
Farborttoleranz (initial)	< 3 SDCM
Farbtemperatur [K]	3000
Farbwiedergabeindex Ra	>= 80



	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
sungen						Blickrichtung parallel				
Υ								•		
2H	16.6	17.8	16.9	18.0	18.2	28.0	29.2	28.3	29.4	29.6
3H	17.0	18.1	17.3	18.4	18.6	28.0	29.1	28.3	29.3	29.5
4H	17.2	18.3	17.5	18.5	18.8	27.9	29.0	28.2	29.2	29.5
6H	17.4	18.4	17.7	18.7	18.9	27.8	28.9	28.2	29.1	29.4
8H	17.4	18.4	17.7	18.7	19.0	27.8	28.8	28.1	29.1	29.4
12H	17.4	18.4	17.8	18.7	19.0	27.8	28.7	28.1	29.0	29.3
2H	16.9	18.0	17.2	18.2	18.5	27.8	28.8	28.1	29.1	29.3
	17.4	18.4	17.8	18.7	19.0	27.7	28.7	28.0	29.0	29.3
	17.7	18.6	18.1	18.9	19.3	27.6	28.6	28.0	28.9	29.2
										29.2
										29.2
12H	18.0	18.8	18.4	19.2	19.6	27.5	28.3	27.9	28.7	29.1
4H	17.7	18.6	18.1	18.9	19.3	27.5	28.3	27.9	28.7	29.1
										29.1
										29.0
12H	18.2	18.9	18.7	19.4	19.9	27.3	28.0	27.8	28.5	29.0
4H	17.7	18.5	18.1	18.9	19.3	27.4	28.2	27.8	28.6	29.0
										29.0
										29.0
	sungen Y 2H 3H 4H 6H 8H 12H 2H 3H 4H 6H 8H 12H	70 50 50 20 Sungen Picker Pick	70 70 50 30 20 20 sungen P 2H 16.6 17.8 3H 17.0 18.1 4H 17.2 18.3 6H 17.4 18.4 12H 16.9 18.0 3H 17.7 18.6 6H 17.9 18.8 12H 18.0 18.8 4H 17.7 18.6 6H 18.0 18.8	70	50 30 50 30	70	To   To   To   To   To   To   To   To	To   To   To   To   To   To   To   To	To   To   To   To   To   To   To   To	To   To   To   To   To   To   To   To