

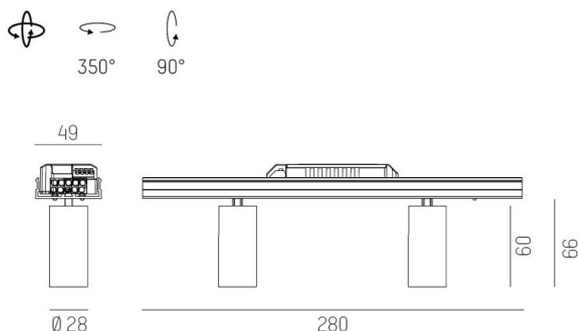
LOG 50 SYSTEM

715-07131a042405d

LOG 50 MAGNETICS EINSATZ LICHTEINSATZ aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, hocheffizienter, vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff
 Ausstrahlwinkel 38°, Lichtaustritt direkt, drehbar 350°, schwenkbar 90°, mit Betriebsgerät, max. 250mA, Dimmbarkeit: DALI,
 Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² + 2x1,0mm², IP20,



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	11
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	830
Strom Sek. [mA]	250
Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>90
Optik	vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	38°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr.	3x1,5mm² + 2x1,0mm²
Material	Aluminium
Länge [mm]	280
Breite [mm]	49
Höhe [mm]	66
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	0,45
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
EAN-Nummer	9010506408942
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	D
Anz Leuchten B16A	50

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine
 Umgebungstemperatur von 25°C.