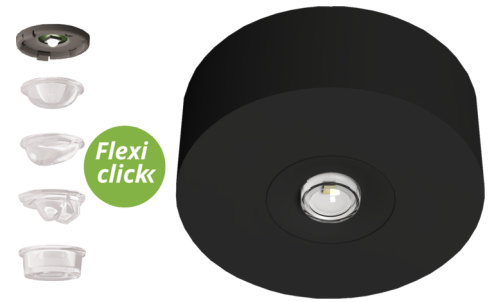




Art.-Nr: EARL428WL-AZ
CS_VALUE_LuminaireType.Sicherheitsleuchte
CS_VALUE_Supply.Einzelbatterie
CS_VALUE_MountingMethod.Decke, Wireless Professional,
CS_VALUE_BackupTime.8 h, ,
CS_VALUE_IngressProtection.IP 40, CS_VALUE_Material.29,
CS_VALUE_Color.RAL 7016



LED-Sicherheitsleuchte zum Deckenaufbau und zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-222 und DIN EN 1838. Die dezente Deckenleuchte aus Zink-Aluminium passt sich unauffällig der Decke an. Durch die in der Linse eingebrachte Status LED wird die Harmonie des Gehäuses nicht unterbrochen. Durch Einsatz von Streulinse und leistungsstarker LED ERT Technik wird eine optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege erzielt. Der innovative integrierte Linsenträger mit Schnellmontagevorrichtung ermöglicht den flexiblen Einsatz unterschiedlicher Linsentypen je nach Anwendungsfall. Rund- und Flurlinse sind bei jeder Leuchte bereits im Lieferumfang enthalten.



[general.qrcode-more-infos](#)



TEXT. TECHNISCHE DATEN

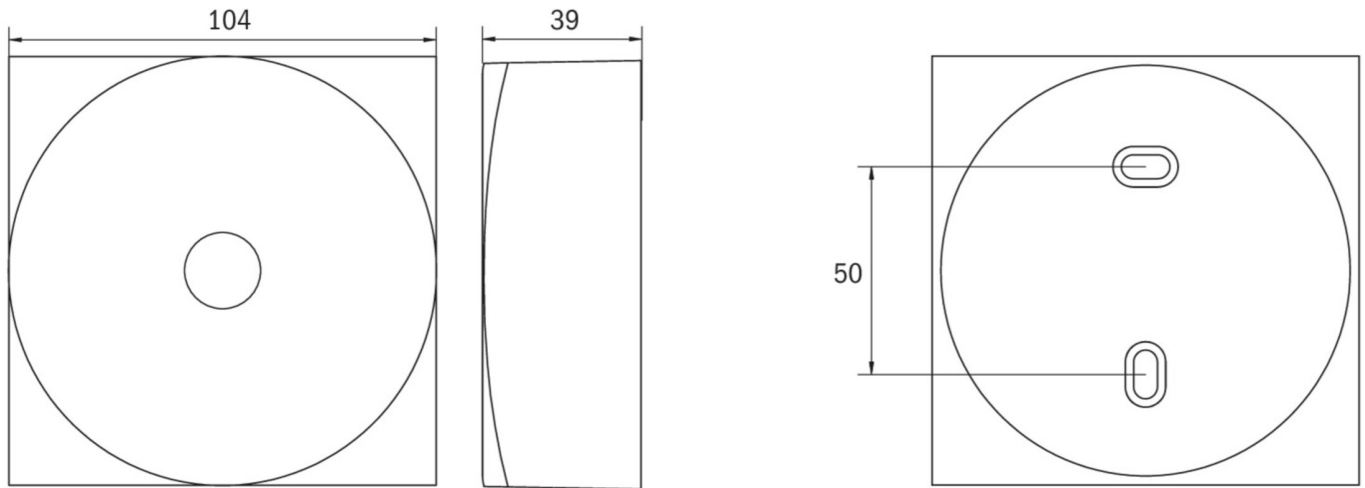
~pim_attribute~Leuchtentyp	CS_VALUE_LuminaireType.Sicherheitsleuchte
~pim_attribute~Montageart	CS_VALUE_MountingMethod.Decke
~pim_attribute~Piktogramm	CS_VALUE_LuminairePictograph.Nein
~pim_attribute~Leuchtmittel	CS_VALUE_LightSource.LED
~pim_attribute~Gehaeusematerial	CS_VALUE_Material.29
~pim_attribute~Farbe	CS_VALUE_Color.RAL 7016
label.zuordnungsspeicher.Schutzart	CS_VALUE_IngressProtection.IP 40
~pim_attribute~Schlagfestigkeit	CS_VALUE_IKclass.IK ≥ 3
label.zuordnungsspeicher.Zertifizierungen	CS_VALUE_Certifications.11924, CS_VALUE_Certifications.11913, CS_VALUE_Certifications.11915, CS_VALUE_Certifications.11914
~pim_attribute~Schutzklasse	CS_VALUE_InsulationClass.2
~pim_attribute~Versorgung	CS_VALUE_Supply.Einzelbatterie
~pim_attribute~Ueberwachung	Wireless Professional
~pim_attribute~Ueberbrueckungszeit	CS_VALUE_BackupTime.8 h



~pim_attribute~Batterie	LiFePO4 3,2 V / 3,3 Ah LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
~pim_attribute~Betriebsart	CS_VALUE_OperatingMode.BS / DS
~pim_attribute~EingangsspannungAC	230 V
~pim_attribute~Eingangsfrequenz	CS_VALUE_InputFrequencyHz.50 / 60 Hz
~pim_attribute~LeistungMax	3,4 W
~pim_attribute~LeistungDS	2,3 W
~pim_attribute~LeistungBS	0,4 W
~pim_attribute~Hoehe	39 mm
~pim_attribute~Durchmesser	104 mm
~pim_attribute~Gewicht	0.37
label.zuordnungsspeicher.Gewicht inkl. Verpackung	0.41
~pim_attribute~Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
~pim_attribute~Schalteingang	CS_VALUE_SwitchInput.Ja
~pim_attribute~Notlichtblockierung	CS_VALUE_EmergencyLightBlocking.Nein
~pim_attribute~Batterieanschluss	CS_VALUE_BatteryConnection.Stecker
~pim_attribute~Dimmfunktion	CS_VALUE_DimmingFunction.Ja
~pim_attribute~LichtstromNetz	130 lm
~pim_attribute~LichtstromNot	125 lm
~pim_attribute~Zolltarifnummer	94056180
~pim_attribute~Ursprungsland	DEUTSCHLAND
~pim_attribute~EAN	4260682158765



TEXT. TECHNICAL-DRAWINGS



ACCESSORYLIST

ILD-APA-02 - IL-Aufputzadapter

LSYS-B4 -




LSYS-F4 -

LSYS-R4 -

LSYS-S4 -



RELATED-PRODUCTS

datasheet.related-products.table-title.article-number	datasheet.related-products.table-title.image	datasheet.related-products.table-title.monitoring	datasheet.related-products.table-title.supply	datasheet.related-products.table-title.color	datasheet.related-products.table-title.investment	datasheet.related-products.table-title.automaticLog	datasheet.related-products.table-title.maintenanceLevel	datasheet.related-products.table-title.remoteMaintenance	datasheet.related-products.table-title.maxLumin
EARL428SC		SelfControl	Einzelbatterie		€	nein	Hoch	Nein	unbegrenzt
EARL428SC-AZ		SelfControl	Einzelbatterie		€	nein	Hoch	Nein	unbegrenzt
EARL428WL		Wireless Professional	Einzelbatterie		€€	Ja	gering	Ja	1.000 pro System