

DIONE LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	12.00 - 31.00
Lichtstrom [lm]*:	1410 - 3800
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	D; E; F
Material Gehäuse:	ABS
Material Ring:	ABS
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø340/115;
Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (Batterie); 5
Material Optik:	PC

CHARAKTERISTIK

Von Grund auf entworfene, runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel. Die Leuchte führt neue Lösungen ein, um die Lichtverteilung und die Temperaturbilanz zu verbessern. Sie zeichnet sich durch eine hohe Lichtausbeute und eine sehr hohe IP65-Dichtheit aus. Der speziell profilierte Diffusor aus schlagfestem PC ermöglicht es den Deckenleuchten, die höchste IK10-Schlagfestigkeit beizubehalten. Sie verwendet eine Reihe bewährter Lösungen, die sich auf die Geschwindigkeit und Einfachheit der Installation (Diffusor-Aufhängungssystem, Bereitschaft zur Durchverdrahtung) und die Sicherheit der Komponenten auswirken: mit LED-Panel integrierter Diffusor. Erhältlich ist auch ein Korpus aus ASA-Material mit hervorragender UV-Beständigkeit, der für den Einsatz im Freien geeignet ist. Der Deckenring dient dazu, den Spalt zwischen der Leuchte und der Oberfläche, auf der sie montiert ist, zu verdecken. Das Zubehör kann in Gefängniszellen verwendet werden. Die Linie der Leuchten in PLUS-Version ist mit Markenkomponenten weltweit anerkannter Hersteller ausgestattet. Sie zeichnet sich durch verlängerte Lebensdauer und Garantie, erhöhte Lichteffizienz und optimalen Stromverbrauch (Power Factor) aus.

Dieses Gerät wird in folgenden Versionen angeboten:

- mit einem RCR-Sensor - einem Sensor zur Bewegungserkennung; verwendet Mikrowellen zur Erkennung (aktiver Sensor),
- mit DALI-Standardsteuerung,
- mit CORRIDOR-Korridorfunktion (RCR + DALI),
- mit serienmäßigem ANTI-VANDALISMUS-Schutz.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge) sowie den Außenbereich (Fassadenbeleuchtung) vorgesehen. Sie wird für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen.

DIONE LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

DIONE LED PLUS 12W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
12	3000	1500					>> 191688
12	4000	1600					>> 191640
12	3000	1500	ja				>> 191763
12	4000	1600	ja				>> 191725

DIONE LED PLUS 14W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
14	3000	1410		3			>> 952715
14	4000	1520		3			>> 952739
14	3000	1410					>> 952746
14	4000	1520					>> 952753
14	4000	1520	ja				>> 952708
14	4000	1520	ja	3			>> 952722
14	3000	1410	ja	3			>> 952777
14	3000	1410	ja				>> 952760
14	4000	1520	ja		ja	ja	>> 951732

DIONE LED PLUS 16W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
16	3000	1900					>> 191671
16	4000	2000					>> 191633
16	3000	1900	ja				>> 191756
16	4000	2000	ja				>> 191718

DIONE LED PLUS 18W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
18	3000	1750					>> 952500
18	4000	1900					>> 952517
18	3000	1750	ja				>> 952548
18	4000	1900	ja				>> 952555
18	3000	1750		3			>> 952562
18	4000	1900		3			>> 952579
18	3000	1750	ja	3			>> 952623
18	4000	1900	ja	3			>> 952630
18	3000	1750				ja	>> 952524

DIONE LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
18	4000	1900				ja	>> 952531
18	3000	1750		3		ja	>> 952609
18	4000	1900		3		ja	>> 952616
18	3000	1750	ja	3	ja	ja	>> 950346
18	3000	1750	ja		ja	ja	>> 952586
18	4000	1900	ja	3	ja	ja	>> 950353
18	4000	1900	ja		ja	ja	>> 952593

DIONE LED PLUS 20W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
20	3000	2400					>> 191664
20	4000	2500					>> 191626
20	3000	2400	ja				>> 191749
20	4000	2500	ja				>> 191701

DIONE LED PLUS 22W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
22	3000	2350					>> 950360
22	4000	2550					>> 950377
22	3000	2550					>> 191657
22	4000	2700					>> 191619
22	4000	2550	ja				>> 950414
22	3000	2550	ja				>> 191732
22	4000	2700	ja				>> 191695
22	3000	2350		3			>> 950421
22	4000	2550		3			>> 950438
22	3000	2350	ja	3			>> 950483
22	4000	2550	ja	3			>> 950490
22	3000	2350	ja				>> 950407
22	3000	2350				ja	>> 950384
22	4000	2550				ja	>> 950391
22	3000	2350		3		ja	>> 950469
22	4000	2550		3		ja	>> 950476
22	4000	2700				ja	>> 191794
22	3000	2350	ja	3	ja	ja	>> 950506
22	4000	2550	ja	3	ja	ja	>> 950513
22	3000	2350	ja		ja	ja	>> 950445
22	4000	2550	ja		ja	ja	>> 950452

DIONE LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

DIONE LED PLUS 23W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
23	3000	2750					>> 192319
23	4000	2900					>> 192036
23	3000	2750	ja				>> 192340
23	4000	2900	ja				>> 192067

DIONE LED PLUS 25W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
25	3000	2700					>> 943379
25	4000	2900					>> 943386
25	3000	2700	ja				>> 943393
25	4000	2900	ja				>> 943409
25	3000	2700				ja	>> 943416
25	4000	2900				ja	>> 943423
25	3000	2700	ja		ja	ja	>> 943430
25	4000	2900	ja		ja	ja	>> 943447

DIONE LED PLUS 27W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
27	3000	3250					>> 192326
27	4000	3400					>> 192043
27	3000	3250	ja				>> 192357
27	4000	3400	ja				>> 192074

DIONE LED PLUS 30W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
30	3000	3400					>> 943294
30	3000	3400	ja				>> 943317
30	4000	3700	ja				>> 943324
30	4000	3700					>> 943300
30	3000	3400				ja	>> 943331
30	4000	3700				ja	>> 943348
30	3000	3400	ja		ja	ja	>> 943355
30	4000	3700	ja		ja	ja	>> 943362

DIONE LED PLUS 31W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
31	3000	3650					>> 192333
31	4000	3800					>> 192050

DIONE LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Bewegungs- sensor	Notfall- beleuchtung [h]	Korridor	DIMM DALI	Index
31	3000	3650	ja				>> 192364
31	4000	3800	ja				>> 192081

DIONE LED PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
120DL118	Deckenring Dione LED Stahl 1.5 weiß matt RAL 9003 lackiert Vandalensicher



Deckenring Dione LED Stahl 1.5 weiß
matt RAL 9003 lackiert
Vandalensicher (120DL118)

Erstellungsdatum der Karte: 07 Mai 2026

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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: max 378/2023

