



Lampada a LED per l'utilizzo combinato come illuminazione di sicurezza e ordinaria per installazione in ambiente esterno. Corpo in pressofusione di alluminio con verniciatura a polvere resistente agli agenti atmosferici, grado di protezione IP65, resistenza agli urti IK10.



Dati tecnici

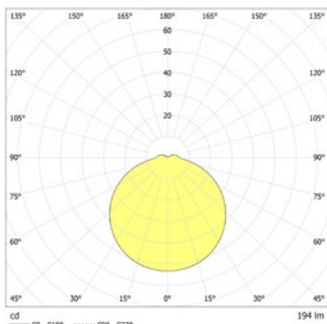
Materiale:	Pressofusione di alluminio
Fonte luminosa:	10 x 0,2W + 18 x 0,3W Matrice-LED
Flusso luminoso:	194 lm
Tensione di alim.AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Tensione di alim.DC:	176 - 264 V
Assorbimento AC:	22 mA
Assorbimento DC:	17 mA

Potenza apparente:	5,1 VA
Potenza effettiva:	4,0 W
Corrente di spunto:	6 A / 98 µs
Classe di isolamento:	I
Morsetti di ingresso:	max. 2,5 mm ²
Temperat. ambiente:	-15...+40 °C
Resistenza all'urto:	IK10

Dati tecnici (illuminazione ordinaria)

Tensione di alim.AC:	230V AC/DC ±10% 50/60 Hz
Potenza apparente:	10,4 VA
Potenza attiva:	7,2 W

Temperatura colore:	4000 K
Flusso luminoso:	549 lm
corrente di spunto:	8 A / 50 µs



Montaggio a soffitto: Illum. min. 1.0lx (linea centrale della via di fuga), Fatt. di manutenzione 0,8.

Distance to middle of escape route	1.0m	2.0m
2.5	3.2	8.3
3.0	3.3	8.7
4.0	3.2	9.2
5.0	2.8	9.3
6.0	1.8	8.9

Montaggio a parete: Illum. min. 1.0lx (linea centrale della via di fuga), Fatt. di manutenzione

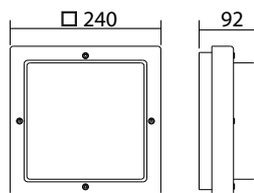
Distance to middle of escape route	1.0m	2.0m
2.0	2.1	6.0
2.5	2.2	6.1
3.0	1.4	6.0
	6.5	2.3
	6.7	2.3
	6.8	2.0

Articoli

SN/A 6200 LED J/SV quadrato		
Colori	RAL 7024	RAL 9003
Art. nr.	101279417	101279316

Montaggio a parete o a soffitto

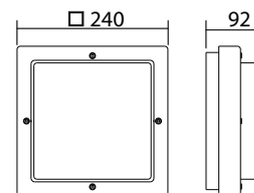
Temperatura di colore: 3000 K
Grado di Protezione: IP65



SN/A 6200 LED J/SV quadrato		
Colori	RAL 7024	RAL 9003
Art. nr.	101279215	101279114

Montaggio a parete o a soffitto

Temperatura di colore: 4000 K
Grado di Protezione: IP65



Nome	Accessori	Art. nr.
Cover 6200 SQ	Ricambio	104778992
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ricambio	101422893

Info:

