



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

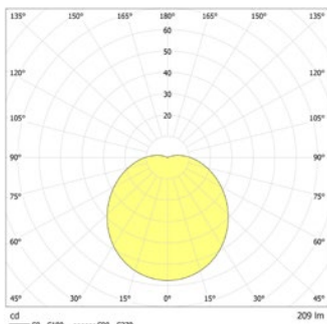
Materiale:	Pressofusione di alluminio
Fonte luminosa:	10 x 0,2W + 18 x 0,3W Matrice-LED
Flusso luminoso:	209 lm
Tensione di alim.AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Tensione di alim.DC:	176 - 264 V
Assorbimento AC:	22 mA
Assorbimento DC:	17 mA

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:	3000 K, 4000 K
Flusso luminoso:	601 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.

2.5	3.2	8.5	
3.0	3.3	8.9	
4.0	3.3	9.4	
5.0	2.9	9.5	
6.0	2.1	9.2	

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

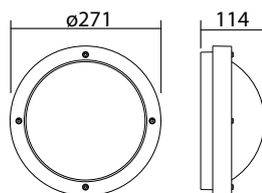
	Distance to middle of escape route				
	1.0m	2.0m			
2.0	2.3	6.3	6.7	2.4	
2.5	2.2	6.4	6.9	2.3	
3.0	1.8	6.1	6.7	2.0	

Articoli

SN/A 6200 LED J/SV tondo		
Colori	RAL 7024	RAL 9003
Art. nr.	101279013	101278912

Montaggio a parete o a soffitto

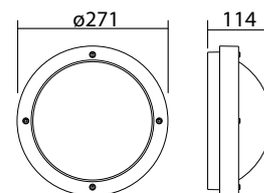
Temperatura di colore: 3000 K
Grado di Protezione: IP65



SN/A 6200 LED J/SV tondo		
Colori	RAL 7024	RAL 9003
Art. nr.	101278811	101278710

Montaggio a parete o a soffitto

Temperatura di colore: 4000 K
Grado di Protezione: IP65



Nome	Accessori	Art. nr.
Cover 6200 RD	Ricambio	104776669
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ricambio	101422893

Info:

