

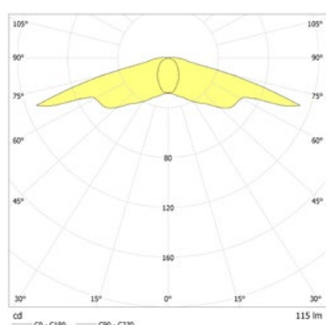


Lampada di sicurezza a LED con distribuzione della luce ottimizzata per l'illuminazione di vie di fuga. Leuchte aus gebürstetem Edelstahl mit hoher Schutzart. Lampade di sicurezza a LED autoalimentate complete di batterie per elevate temperature. Suitable for the usage in outdoor areas due to an outsourced supply unit.

Unità di alimentazione esterna: IP66; Ta: -5...+40 °C


Dati tecnici

Autonomia nominale:	1h;1,5h;2h;3h;8h	Corrente di spunto:	11 A / 64 µs
Tipo di batteria:	Ni-MH 4,8 V 1,1 Ah	Classe di isolamento:	II
Materiale:	Acciaio inox	Morsetti di ingresso:	max. 2,5mm ² filo rigido
Fonte luminosa:	1 x 0,9W Matrice-LED	Temperat. ambiente:	-15...+40 °C
Tensione di alim.AC:	230V AC ±10% 50/60 Hz	Resistenza all'urto:	IK10



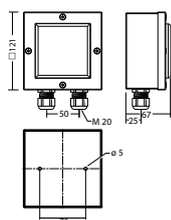
Montaggio a soffitto: Illum. min. 1.0lx (linea centrale della via di fuga), Fatt. di manutenzione 0,8.

h	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5
1h	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
3h	3.5	3.2	2.3	2.3	2.3
8h	2.5	2.3	2.3	2.3	2.3

Articoli

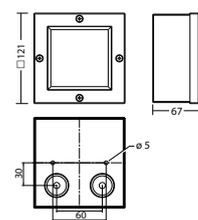
BN/V 804.2 AP -03 ALB SV/B LED 1-8/D				
Colori	RAL 9016	acciaio inox	HWF (speciale)	RAL (speciale)
Art. nr.	102046121	102067339	102046020	102046222

Montaggio a soffitto per cablaggio a vista Temperatura di colore: 4000 K Grado di Protezione: IP65

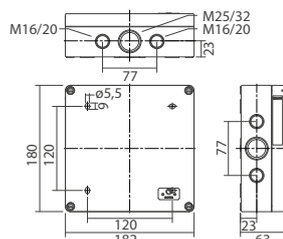


BN/V 804.2 D -03 ALB SV/B LED 1-8/D				
Colori	RAL 9016	acciaio inox	HWF (speciale)	RAL (speciale)
Art. nr.	102018233	102067036	102018132	102018334

Montaggio a soffitto Temperatura di colore: 4000 K Grado di Protezione: IP65


BN-supply AP SV/B LED - 1-8/DSKII IP66 Art. nr. 102024091

richiesto



Nome	Accessori	Art. nr.
BN-supply AP SV/B LED - 1-8/DSKII IP66	richiesto	102024091
Ceiling recessed frame SN 804.2 D	opzionale	102022374