

33245.000 Graphit m
HIT-DE-CE 70W RX7s 6500lm

Descrizione del prodotto

Corpo, giunto articolato e base di montaggio: fusione di alluminio anticorrosione, trattamento no-rinse delle superfici. Verniciato a polvere a doppio strato. Superfici ottimizzate per ridurre i depositi di sporco. Giunto articolato con passaggio interno dei cavi, orientabile di $\pm 90^\circ$. Disco graduato: alluminio anticorrosione. Base di montaggio girevole di 240° .

2 ingressi per cavi. Possibilità di cablaggio passante. Morsetto di collegamento a 3 poli. Reattore con interruttore termico, accenditore con timer.

Condensatore di rifasamento.

Riflettore: alluminio, anodizzato argento. Senza luce diffusa.

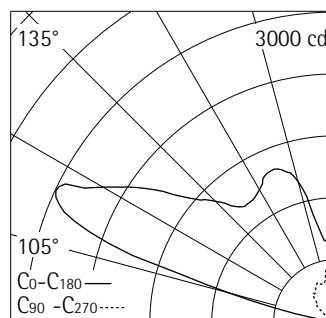
Telaio di copertura avvitato e vetro di protezione: fusione di alluminio anticorrosione, verniciato a polvere a doppio strato. Da ribaltare per la sostituzione della lampada.

Protezione IP65: protezione da polveri e getti d'acqua.

Possibile usare HST-DE 70W.

Peso 10,20kg

Superficie esposta al vento 0,13m²



HIT-DE-CE 70W RX7s 6500lm

Pulizia (a)	1				2				3			
Condizioni ambientali	P	C	N	D	P	C	N	D	P	C	N	D
LMF	0.98	0.94	0.90	0.86	0.95	0.91	0.86	0.81	0.94	0.90	0.84	0.79
RSMF	0.94	0.88	0.82	0.77	0.91	0.84	0.77	0.70	0.84	0.78	0.72	0.64

Durata d'esercizio (h)	1000	2000	4000	6000	8000	10000	12000
LLMF	0.89	0.84	0.81	0.79	0.77	0.76	0.75
LSF	1	1	1	1	1	1	1

MF	LMFxRSMFLLMFLSF	
MF	Fattore di manutenzione	Maintainance Factor
LMF	Fattore di manutenzione dell'apparecchio	Luminaire Maintenance Factor
RSMF	Fattore di manutenzione del locale	Room Surface Maintenance Factor
LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso della lampada	Lamp Lumens Maintenance Factor
LSF	Fattore di durata della lampada	Lamp Survival Factor
P	locale molto pulito	Room pure
C	locale pulito	Room clean
N	locale con sporco normale	Room normal
D	locale molto sporco	Room dirty

Illuminamento E_n (lx)

Dati:

Numero degli apparecchi $n > 5$

Altezza della parete (m) 6

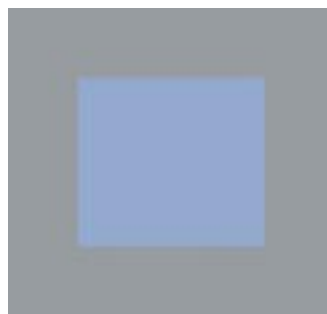
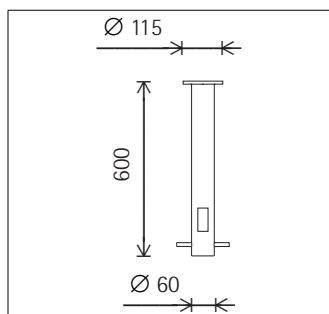
HIT-DE-CE 70W RX7s 6500lm

Distanza dalla parete (m)	2.00			2.00			2.50		2.50
Distanza tra gli apparecchi (m)	2.00			3.00			2.50		3.50
	sotto	tra gli		sotto	tra gli		sotto	tra gli	sotto
	l'apparecchio	apparecchi		l'apparecchio	apparecchi		l'apparecchio	apparecchi	l'apparecchio
0.500	216	202		173	105		134	123	110
1.000	422	396		350	187		245	237	207
1.500	358	378		276	201		260	261	216
2.000	286	314		194	199		208	220	160
2.500	254	284		166	198		179	197	126
3.000	222	237		140	177		164	183	113
3.500	199	208		122	147		146	158	98
4.000	169	174		103	122		138	140	90
4.500	140	145		92	99		120	126	79
5.000	110	114		72	81		105	108	74
5.500	87	89		55	63		90	94	64

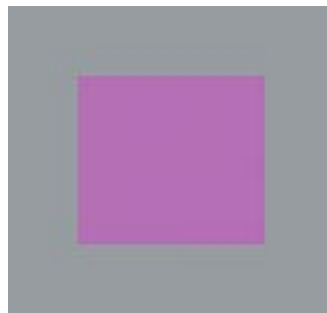
Accessori



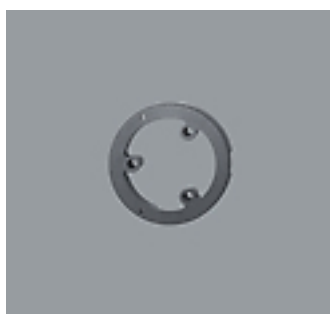
33974.000
Tubo da interrare
Metallo, zincato a fuoco.
Ingresso per cavi.



34934.000
Filtro di conversione Daylight
Solo in abbinamento a:
34902.000



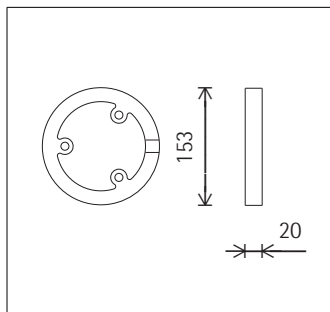
34930.000
Filtro colorato
Magenta
Solo in abbinamento a:
34902.000



34991.000
Distanziatore
per cavi da usare nel montaggio a
parete.
Fusione di alluminio anticorrosione,
trattamento no-rinse delle superfi-
ci. Graphit m, verniciato a polvere a
doppio strato.
Peso 0,23kg



34931.000
Filtro colorato
Ambra
Solo in abbinamento a:
34902.000



34932.000
Filtro colorato
Sky blue
Solo in abbinamento a:
34902.000



34902.000
Telaio di alloggiamento
per filtri.
Metallo, graphit m, verniciato a
polvere.



34933.000
Filtro colorato
Night blue
Solo in abbinamento a:
34902.000



34935.000
Filtro Skintone
Solo in abbinamento a:
34902.000