



Presentazione

Gamma	PanelSeT
Applicazione	Multifunzione
Tipo Prodotto	Cassetta industriale
Altezza	341 Mm
Larghezza	291 Mm
Profondità	128 Mm
Altezza interna	325 Mm
Larghezza interna	275 Mm
Profondità interna	120 Mm
Installazione Centralino	Montaggio a muro
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 coperchio 4 viti coperchio
Corpo Lampada	Stampato monoblocco
Tipo Di Pannello Frontale	Copertura trasparente bassa
Fissaggio Copertura	Viti in plastica
Tipo Di Chiusura	Vite imperdibile piatto area esterna sigillata
Parti Rimovibili	Coperchio con viti imperdibili

Caratteristiche tecniche

Materiale	ABS with 45% of post-industrial recycled content
Colore	Grigio (RAL 7035) Trasparente
Norme Di Riferimento	IEC 62208
Certificazioni Prodotto	TÜV
Classe Di Isolamento	Classe II
Grado Di Protezione IP	IP66 conforming to NEMA 4.4X
Grado Di Protezione Ik	IK07 conforme a CEI 62262
Resistenza Al Fuoco	650 °C conforme a IEC 60695-2-11
Temperatura Di Stoccaggio	-15...40 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-25...60 °C
Peso Netto	1,448 Kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	14,000 Cm
Confezione 1: larghezza	30,000 Cm
Confezione 1: profondità	35,500 Cm
Peso imballo (Kg)	1,460 Kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	40,000 Cm
Confezione 2: larghezza	40,000 Cm
Confezione 2: profondità	60,000 Cm
Confezione 2: peso	7,100 Kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	134,500 Cm
Confezione 3: larghezza	80,000 Cm
Confezione 3: profondità	120,000 Cm
Confezione 3: peso	81,000 Kg

Sostenibilità dell'offerta

Potenziale di riciclabilità, in %	0,4
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	8 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	3.663079501032095
Impronta di carbonio della produzione	4 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	1.9853226836134066
Impronta di carbonio della distribuzione	2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	0.23381033071165908
Impronta di carbonio dell'installazione	0.2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	0
REACH senza SVHC	Si
Impronta di carbonio dell'uso	0 kg CO2 eq.
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	 Si
Impronta di carbonio di fine vita	1.9921787918037264
Impronta di carbonio di fine vita	2 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	 Profilo Ambientale Del Prodotto
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	8
Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	45 %
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  EU RoHS Dichiarazione
Regolamento REACH	 Dichiarazione REACH
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Commercializzato**