

Comfort

design Mario Cucinella



IP66

IK10

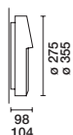


- Apparecchio di illuminazione a luce diretta per washer pavimento, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose fluorescenti.
- Installazione a parete anche nella versione ad incasso.
- Costituito da vano porta componenti, cornice anteriore e schermo di protezione.
- Vano realizzato in policarbonato completo di: piastra porta componenti con carter di protezione, gruppo di alimentazione con morsetti ad innesto rapido

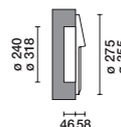
- e pressacavo PG11; cornice anteriore realizzata in pressofusione di alluminio con guarnizione perimetrale in EPDM; schermo di protezione realizzato in vetro temprato trasparente.
- Elevato comfort visivo.
- Apparecchio predisposto per cablaggio passante.
- Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox A2.



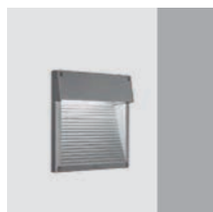
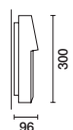
W	dimens.	codice colore
Plafoniera da parete		
TC-DEL (G24q-2)		
Elettronico		
18W	ø275 x h98	B576 15
TC-DEL (G24q-3)		
Elettronico		
26W	ø355 x h104	B577 15



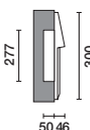
W	dimens.	codice colore
Incasso da parete		
TC-DEL (G24q-2)		
Elettronico		
18W	ø275 x h58	B578 15
TC-DEL (G24q-3)		
Elettronico		
26W	ø355 x h58	B579 15



W	dimens.	codice colore
Plafoniera da parete		
TC-DEL (G24q-3)		
Elettronico		
26W	□300 x h96	B580 15



W	dimens.	codice colore
Incasso da parete		
TC-DEL (G24q-3)		
Elettronico		
26W	□300 x h46	B581 15



sistemi di installazione

	codice colore	€
<p>Controstampo Il volume a perdere in polistirolo viene applicato nella cassaforma per ricavare la sede per l'apparecchio nei getti di calcestruzzo, oppure per rifinire il vano per l'apparecchio nella muratura.</p>	0044 00	3,40
	per B578	
<p>Controstampo Il volume a perdere in polistirolo viene applicato nella cassaforma per ricavare la sede per l'apparecchio nei getti di calcestruzzo, oppure per rifinire il vano per l'apparecchio nella muratura.</p>	0043 00	5,00
	per B579	
<p>Controcassa</p>	BZH4 04	43,40
	per B578	
<p>Controcassa</p>	BZH5 04	45,70
	per B579	
<p>Controcassa</p>	BZH6 04	49,90
	per B581	