

FIS Infrarouge SK15 Vitae 750W Transl. 14124Z

Numéro d'article IRK14124Z/12

FIS IR Vitae 14124Z SK15 230V 750W Translucide 1750K Halogène 11x787mm Lampe Infrarouge

Les rayons atteignent la couche sous-cutanée de la peau où la chaleur est dissipée plus efficacement. Cela donne un effet de réchauffement plus agréable. Les lampes Dr.Fischer Vitae sont comme les lampes HeLeN, les lampes halogènes infrarouges, mais les lampes Vitae ont une plage de température de couleur de 1750K et 2000K. Ils peuvent presque être considérés comme des émetteurs à ondes moyennes car ils émettent plus de rayonnement infrarouge moyen que les lampes HeLeN. En conséquence, l'équilibre entre l'IR court et moyen pour une lampe Vitae est parfaitement adapté pour le chauffage du corps (cabines infrarouges) car il a l'effet de chaleur (pénétration cutanée par IR court) et la sensation de chaleur (donnée par l'IR à onde moyenne pour prévenir les excès.) Les lampes Vitae n'émettent qu'une petite quantité de lumière visible, même sans revêtement. Une autre particularité des lampes Vitae est leur spectre de puissance linéaire, qui varie de 300W à 1300W relativement bas.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe infrarouge
Code produit	IRK14124Z/12
Marque	Dr. Fischer
Nom série de produits	FIS Infra red linear
Type de produit	SK15 Vitae

Attributs de classification

source lumineuse	autre
forme de la lampe	autre
socle	autre
tension de lampe [V]	230 - 230
puissance de la lampe [W]	750
régulable	Oui
longueur totale [mm]	787
diamètre de la source lumineuse [mm]	11
durée de vie nominale moyenne [h]	5000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	750